Бизета основана мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ

NA 38 (16624)

Пятимца, 7 февраля 1964 года

Орган Центрального Комитета Номмунистической партии Советского Союза

Цена 3 ком.



С развитием материальных и духовных свойствами, новые химикаты для сельског сил нашего общества все более возрастает роль науки в коммунистическом строи-тельстве. Успехи, достигнутые советскими учеными, ускоряют темпы движения нашей страны вперед. Наука в СССР становится непосредственной производительной цию народного хозяйства.

Как неоднократно подчеркивал В. И. Ле-мин, без новейшей техники, без новых на-учных открытий коммуниям построить мельзя. Исходя из ленинских указаний. Коммунистическая партия и Советское правительство неустанно заботятся о развитии науки. Одним из ярких выражений этой заботы явилось принятое в прошлом году Центральным Комитетом КПСС и Советом Министров СССР постановление возложившее на Академию наук СССР почетную и ответственную задачу — осуществлять общее руководство развитием естественных и общественных наук в стране. Это потребовало коренной перестройки структуры академии, создания отделений по основным отраслям науки, дальнейше-го повышения роли научных советов по проблемам. В основу новой структуры была заложена идея единства теоретических исследований и практического применения их результатов в коммунистическом строи

Опыт показал, что перестройка вполне себя оправдывает. В новых условиях от-крылся более широкий простор для глубо-ких теоретических исследований, для дальнейшего сближения науки с жизнью, с решением крупных проблем народнохозяй-ственного значения.

Это со всей силой подтвердило тольк что закончившееся общее собрание Акаде-мии наук СССР. Оно прошло в духе требовательности к работе наших многочисленных научных коллективов. Ученые подвели итоги своей деятельности ва год, наметили пути и направления даль нейших исследований.

Достижения нашей науки за истекший год неоспоримы. Новых блестящих успе-хов добились советские покорители космо-са. Не померкнет в истории освоения Вселенной подвиг наших героев В. Быковского и первой женщины-космонавта В. Ни-колаевой-Терешковой, совершивших многодневный групповой космический полет на кораблях «Восток-5» и «Восток-6». Маневрирующий космический аппарат «По-лет-1», многочисленные искусственные спутники серии «Космос», автоматические станции «Марс-1» и «Луна-4» — каждое из этих чудесных творений ума и рук со-ветского человека знаменовало собой новый шаг в исследовании межпланетного пространства. 30 января нынешнего года с помощью одной мощной ракеты была запущена система из двух космических станций «Электрон-1» и «Электрон-2». Эти спутники, выведенные на существенно раз-ные орбиты, в течение длительного вре-мени будут находиться в первом и втором радиационных поясах Земли и дадут о их ценную информацию.

Вполне понятно, что выдающиеся до стижения в области космических иссле опираются прежде всего на успехи математики, физики, химии, радиотех-ники, электроники, ракетной и многих других отраслей науки и техники. Можно назвать множество открытий, свидетель-ствующих о высоком уровне развития естественных и технических наук в нашей стране. Стоит напомнить котя бы о создании полупроводниковых квантовых генераторов, способных с высоким щиентом полезного действия преобразовывать энергию электрического тока в энергию излучения. Открытый в послед-нее время новый способ возбуждения полупроводниковых квантовых генераторог юмощью электронного пучка позволи создавать эти генераторы еще большей мощности. Новый важный шаг сделан советскими учеными в решении сложнейшей роблемы управляемого термоядерного интеза. Им удалось удержать устойчивую плазму значительной плотности с температурой 40 миллионов градусов в течение сотых долей секунды, что составляет внушительное время для подоб-

Многое сделано з последнее время уче пыми-химиками, ра-бота которых полу-чила высокую оценку на лекабо нуме Центрального Комитета КПСС. Син тезированы новые ма териалы с ценными

хозяйства, в том числе новые средства борьбы с сельскохозяйственными вредите лями, а также медицинские препара ты и другие важные химические веще ства. Это крупный вклад советских уче ных в создание большой химии и химиза:

Одна из важнейших задач партийных хозяйственных, научных организаций со стоит в том, чтобы добиваться скорейщего использования достижений науки в народном хозяйстве. Только при этом условии успехи естественных наук могут стать подисточником технического про линным

«Полностью поддерживаю предложения наших ученых о том, что надо как можно быстрее впедрять новейшие достижения науки и техники непосредственно в прож водство», — говорил товарищ Н. С. Хру щев на декабрьском Пленуме ЦК КПСС Необходимо создать самые лучшие воз можности для внедрения в жизнь, то ест в производство, всего нового, прогрессии ного, решительнее преодолевать бюрократические препоны, иначе наша наука не даст и десятой доли того, что она мож

дать. В этой связи особенно важно добивать ся тесного творческого содружества ранауки и производства, совместного участия их в разработке новой технологии, новых методов производства Опыт показывает, что это намного убыст ряет использование достижений науки гародном хозяйстве.

Вместе с тем руководители научных учреждений, все советские ученые призва-ны обеспечить такую организацию научных исследований, при которой основно внимание сосредоточивается на решени крупных задач, имеющих большое народ нохозяйственное значение. С этой цельм следует повысить качество планировани научно-исследовательских работ. рование должно быть направлено протиг мелкотемъя и бесперспективных изыска-ний, открывать широкие просторы новым прогрессивным наручным направлениям. Особенно большая роль здесь принадле-жит Академии наук СССР и ее отделениям.

Известно, что крупные научные пробле-мы очень часто носят комплексный харак-тер и требуют усилий ученых самых раз-личных специальностей. Но именко на личных специальностеи. по именно на стыке наук, в условиях их взаимопроник-новения, зарождаются наиболее крупные открытия, возникают новые научные на-правления. Творческое содружество кими-ков, физиков, биологов, математиков и ученых других специальностей в реш ных проблем науки ныне одно из необхо-

лам прослед наум выне оден из необхо-димейших условий достижения успехов. На годичном собрании Академии науж СССР справедливо отмечалось, что за по-следние годы, в результате преограсемия последствий культа личности Сталина, происходит интенсивный и плодотворны рост научных исследований в области об щественных наук. На твердую научную основу стала историческая наука, особенно в области изучения истории партии, истории советского общества. Об этом свидетельствует серия трудов, уже опубликованных или подготовленных к печати свидетельствует серия трудов, уже опусликованных или подготовленных и печати
нашими историками. Волее глубокой разработкой антуальных проблем коммуниотметил пренмущества социалистической
стического строительства, методологических вопросов естествознания и общестанистической в целом ряде вогросов.
Что насается общих перспектив, отность советских философов. Заметный
поворот к исследованию коренных народнокозяйственных проблем совершили работники экономической науки. Все большее приближение общественных наук
ниеем устойчивые цены, обеспеченые
важнейшим вопросам современности порынки. вышает их роль строительстве, в воспитании человека но

ого общества. Коммунистическая партия ставит перед оветской наукой все более сложные задачи. Успешно решая их, советские ученые увеличивают свой вклад в укрепление могущества нашей Родины, в повышение материального благосостояния и культурного уровня народа. Нет сомне ния в том, что и впредь наша наука будет на уровне тех замечательных сверше ний, которыми знаменуется эпоха развер-**НУТОГО СТООИТЕЛЬСТВА КОММУНИЗМА**

Его Превосходительству г-ну Н. С. ХРУЩЕВУ,

Председателю Совета Министров Союза Советских Социалистических Республик

Примите, пожалуйста, г-н Председатель, мою искреннюю благодарность за Ваше доброе поздравительное послание, направленное по случаю 16-й годовщины мости Вирманского Союза.

Я счастлив воспользоваться этой возможностью, чтобы ответить вновь выражением уверений в горячей дружбе правительства и народа Бирманского Союза правительству и народу Союза Советских Социалистических Республик.

Председатель Совета Министров Революционного правительства Вирманского Союза генерал НЕ ВИН

Его Превосходительству г-ну Л. И. БРЕЖНЕВУ, Председателю Президиума Верховного Совета Союза Советских

Социалистических Республик Самым искренним образом благодарю Вас за поздравления и добрые пожелания, направленные по случаю 16-й годовщины независимости Вирманского Союза. Пользуюсь этим случаем, чтобы пожелать Вам доброго здоровья и счастыя, а также процветания Советскому Союзу.

Председатель Революционного совета Бирманского Союза генерал НЕ ВИН осс-ионформиция, посвященная за-СССР ноучили станций «Элентри «Элентрон-2», Выступает прези падемии наук СССР М. В. Колдан

Письмо четырехкратной чемпионки IX зимних Олимпийских игр Л. П. СКОБЛИКОВОЙ

Никите Сергеевичу ХРУЩЕВУ

Дорогой Никита Сергеевич!

Пишу Вам с большим волнением. Мне и моим товарищам оказано высокое доверие защищать честь советского спорта на IX зимних Олимпийских играх. И сейчасмне хочется поделиться с Вами своей радостью и доложить Центральному Комитету, лично Вам, Никита Сергеевич, что мне удалось выиграть все и привезти к нам на Родину четыре золотые медали:

Здёсь, в Инсбруке, на пресс-конференции, американский журналист спросил: являюсь ли я членом Коммунистической партии? Очень жаль, что я не могла ответить «да», но сказала так: я комсомолка, а самая заветная моя мечта — стать членом партии Ленина.

Как воспитанница Ленинского комсомола, я всегда готовилась вступить в ряды КПСС, которой обязана всем, чего достигла в своей жизни. Если это возм дорогой Никита Сергеевич, прошу считать это письмо моим заявлением о п в ряды Коммунистической партии Советского Союза. письмо моим заявлением о приеме

Обещаю Центральному Комитету отдать все свои силы служению нашему народу, любимой Родине, партии, делу коммунизма.

Лидия СКОВЛИКОВА.

Инсбрук, Олимпийская деревия, 4 февраля 1964 года.

БУДЬТЕ ДОСТОИНЫ ВЕЛИКОГО ВРЕМЕНИ СТРОИТЕЛЬСТВА КОММУНИЗМА!

АВСТРИЯ, ИНСБРУК

Советской олимпийской команде Андии Павловне СКОБЛИКОВОЙ

С большим вниманием советские люди, интересующиеся спортом, следят за соревнованиями спортсменов на IX зимней Олимпиаде в Инсбруке. Они радуются успехам, которые одерживают советские спортсмены.

Мне приятно было прочитать Ваше письмо, в котором Вы рассказываете о своих выступлениях на Олимпиаде. Ваши четыре золотые медали — это действи тельно крупная победа, какой еще не знала история Олимпийских игр. Этими успехами Вы прославили нашу молодежь, нашу Советскую страну.

В своем письме Вы пишете, что посвящаете свои достижения Советской Родине. благодарите партию за заботу о вашей молодежи и просите принять Вас, воспитан-ницу комсомола, в ряды ленинской партии коммунистов Советского Союза. Центральный Комитет КПСС рассмотрел Вашу просьбу и принял Вас в члены

КПСС. Сердечно поздравляю Вас с этим знаменательным событием в Вашей жизни. Будьте достойны высокого звания члена ленинской партии коммунистов.

Вы написали, что, когда американский журналист спросил Вас—являетесь ли Вы коммунисткой,— Вам было очень жель, что не могли ответить— «да», и Вы ответили: «Я комсомолка, а самая заветная моя мечта— стать членом партии Ленина». Теперь Вы можете сказать, что Ваше желание исполнилось и Вы являетесь членог мунистической партии Советского Союза.

Еще раз поздравляем Вас, Ваших товарищей по олимпийской команде, и тех, кто уже выступил, и тех, кому еще предстоит защищать честь советского спорта. Желаем всем вам больших успехов и в спорте, и в труде, и в учении, и в личной

Будьте достойны времени, в которое мы живем, - великого времени строи-

н. хрущев

Москва, Кремль. 6 февраля 1964 года. ФИДЕЛЬ КАСТРО:

РЕВОЛЮЦИЯ ПРВОДОЛЕВАЕТ ВСЕ ПРЕПЯТСТВИЯ НА СВОЕМ ПУТИ

первое национальное собрание банков-сних работников Кубы. С большой речью на собрании выступил первый секретарь Национального руководства Единой пар-тин социалистической революции, пре-мьер-министр Республики Куба Фидель Кастро.

ГАВАНА, 6. (ТАСС), Здесь состоялось торами, имеющими чрезвычайную важзрвое национальное собрание банкових работников Кубы. С большой речью судущего. Они воодушевляют всех нас. побежденные, как реагируют бессильные. В в эти дни они доказали это. Еще свежа собрании выступил первый секретарь производство десяти миллионов тонн са-

торами, имеющими чрезвычайную важность для нашей экономики и для нашего будущего. Они воодушевляют всех нас. Производство десяти миллионов тони ссахара в высокие цены ввляют собой основу наиболее рационального развития нашей экономики и лучшего использования наших природвых богатств и наших людских ресурсов.

Далее Фидель Кастро остановился на значении его поездки в СССР,
Враги революции говорили, что мы двачении его поездки в СССР,
Враги революции говорили, что мы предпринали поездку в Советский Союз для того, чтобы отназаться от выполнения соглашений по поставнам сахара стем, чтобы располагать этим сахара кактро. На самом деле уже в этом году в Советский Союз, с которым мы имеем самый большой объем горговли, куба поставит в один миллион тони сахара, как в про-

рынки.

Долгосрочное соглашение с Советским союзом о поставках сахара и механизация уборки сахарист тростинка, подчеркну для Фидель Кастро, являются двумя фак-

новыи выдающиися ЭКСПЕРИМЕНТ В КОСМОСЕ

Пресс-конференция советских и иностранных журналистов в Академии наук СССР

Большой интерес во всем мире вызвал новый выдающийся космический эксперимент, предпринятый в Советском Союзе,— запуск научим станций (спутинков Земли) «Электрон-1» и «Электрон-2». Этому событию была посвящена вресс-конференция советских и иностранных журналистов, устроенная вчера Академией наук СССР, Министерством иностранных дел СССР и Государственным комитетом Совета Министров СССР по культурным связям с зарубежными

Пресс-конференцию открыл президент Академии наук СССР академии М. В. Келдыш.

Выступление президента Академии наук СССР академика М. В. КЕЛДЫША

Радиационные пояса Земли оказались очень сложным образованием как по сво-ей природе, так и по своему строению,

ей природе, так и по своему строению. До настоящего времени нензвестен ме-хвиням их возникновения. Цельий ком-плекс сложных физических процессов, которым они обязаны своим существова-нием, требует постановки новых опытов, Особенностью этих опытов является про-ведение одновременных измерений в раз-личных точках околоземного космическо-го пространства.

го пространства.

Такая постановка задачи потребовала создания специальной космической системы, состоящей из нескольких спутников, выводимых на существенно различные орбиты. Космическая система «Электрон» является первой такой системой, С помощью мощяюй ранеты-носителя удалось вывести на орбиту с апотеем в 7.000 км научную станцию «Электрон-1» и с апогеем около 70.000 км научную станцию «Электрон-1» на запих станциях осуществляются од-

учную станцию «Электрон-2». На этих станциях осуществляются одновременные исследования радиационных поясов Земли и связанных с ними физических явлений по единой программе. Эта программа предусматривает исследование частиц малых и больщих внергий, входящих в радиационные пояса Земли, магнитных полей Земли и радиационных поясов, космических лучей, химического состава околоземного иссмического пространства, коротковолнового излучения Солица и радиоизлучения галактия, микрометеоритов. Проведение указанных исследований в период Международного года спокойного Солица, который начался 1 января 1964 года, при-

торый начался 1 января 1964 года, при-

дает этим опытам еще большее значе-

Полученные результаты будут широко

Дорогие товарищи, господа!

4 октября 1957 г. советская наука и хника открыли путь в космос. Выше: на орбиту первый в мире искусственный спутник Земли. Начался исторический этап в планомерном исследовании косми-ческого пространства. Новой важнейшей вехой на этом пути явились полеты со-ветских лунных космических ракет, принесших науке открытия фундаментального значения— фотографирование обратной стороны Луны и доказательство от сутствия у Луны существенного магнит

Крупнейшим вкладом советских уче ных, коиструкторов и инженеров в даль-нейшее изучение космоса явилось осуще-ствление первого в мире полета человека в космическое пространство.

Спутники Земли и автоматические нежпланетные станции прочно вошли в рсенал технических средств для иссле-ования космического пространства, а акже планет солнечной системы. Все это гривело к появлению новой науки о кос се - космической физики.

В настоящее время получены важные сведения о структуре верхних слоев ат-мосферы и зависимости плотности и дав-ления атмосферы от деятельности Соли-ца, открыта так называемая «ионизироца, открыта так называемая «нонизиро-ванная геокорона», простирающаяся до расстояний 20.000 км, в межпланетном пространстве впервые экспериментально зарегистрированы потоки жорпускул, вы-брасываемых Солицем, получены данные о структуре магнитного поля Земли до расстояний нескольких земных радиусов, постоеная планетарная карта распратаостроена планетарная карта распреде нения интенсивности космического излу-нения на высотах 220—300 километров и обнаружена область аномально высо-кой интенсивности излучений в районе Бразильской магнитной аномалии и мно-

Одним из наиболее ярких достижений в изучении околоземного космического пространства является открытие радиа-ционных поясов Земли.

публиковаться в научной печати и явят-ся вкладом советских ученых в осуществление программы Международного года спокойного Солица. Настоящая пресс-конференция имеет своей целью ознакомление мировой об-щественности с научными задачами си-стемы космических станций «Элек-трон-1» и «Электрон-2».

Разрешите представить ученых, которые расскажут об этих задачах: член-корреспоидент АН СССР С. Н. Вернов, доктор технических наук К. И. Грингауз

и доктор физико-математических науж Ю. Д. Калинин.

(Окончание на 6-й стр.)

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении писателя

Кулешова А. А. орденом Ленина За заслуги в развитии советской лите-

ратуры и в связи с пятидесятилетием со дия рождения наградить писателя Куле-шова Аркадия Александровича орденом

Председатель Президнума Верховного

Секретарь Президнума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва. Кремль. 6 февраля 1964 г.

Американская во

Американская военщина совершила еще одни разбойничий акт. На рассвете 3 февраля в международных водах Мексиканского залива корабли военно-морского флота США ловные суда, занимавшиеся ловом мак В заявлении министра иностранных дел Республики Куба Рауля Роа, разоб Повродительно спросить: до каких

роли.
Американские офицеры и матросы
ворвались на чужие суда и, направив на
кубинских рыбаков дула автоматов, учинили оскорбительный обыск. Окруженные военными кораблями, сопровождае

ные военными кораслями, сопровождае-мые самолетами и верголетами, захва-ченные рыболовные суда были уведены на военно-морскую базу США Ки-Уэст. По сообщениям американских геле-графных агентств из Ки-Уэста, команды кубинских рыбаков подвергались там непрерывным допросам властями берего-вой охраямы, амиграционными погравичой охраны, эмиграционными, погранич ными властими, агентами Федерального бюро расследований и представителями других органов Соединенных Штатов. Местные власти Флориды требуют су-дебной расправы над кубинскими рыба-

ками.
Провокационная пиратская выходка военно-морских сил США, попирающих признанное всем миром право свободно-го лова рыбы в международных водах, не может не вызвать возмущения. По-добные действия находятся в решитель-ном противоречия с международным правом, с принципами Устава ООН, Тем более достойно удивления, что прави-тельство Соединенных Штатов заимло позицию покровительства пиратам. позидию покровительства пиратам. В своей вота оно поддержало сфабрико-ванную ями версию, будто кубинские рыболовные суда якобы были вадержа-

скими телеграфными агентствами.

В заявлении министра иностранных дел Республики Куба Рауля Роа, разоблачившем разбойничьи действия амери-канской военщины, приводились факты, начисто опровергавшие провокационную выдумку. Направляя суда своего рыболовного флота на промысел в определенный район за пределами территориальных вод США, правительство Кубы тем не менее врез швейцарское побы тем не менее врез швейцарское по риальных вод США, правительство ку-бы тем не менее через швейцарское по-сольство уведомило об этом американ-ские власти, чтобы усгранить любой по-вод для мнидента. Стало быть, эти вла-сти заблаговременно знали, в каком ме-сте в открытом море будут ловить рыбу кубинцы. На миролюбивый шаг прави тельства Кубы было отвечено провока

В американских сообщениях делались потуги изобразить Соединенные Штаты... «пострадавшей стороной». Оказывается, во всем были виноваты не вооруженные до зубов американские моряки, не военные суда США, учинившие разбой в ответь и поред в примеры в поряжения рысока по предудержения п крытом море, а.,. мирные кубинские ры-баки.

Лишь 5 февраля государственный де-

Позволительно спросить: до каких пор будут чинить эгот произвол? Руководители американского военноморского флота ействуют так, словно они уполномочены кем-то нести полицейони уполномочены кем-то нести полицейские, язапармские функции в открытом море. По-видимому, их вдохновили выступления некоторых «бещеных» деятелей в Вашингтоне вроде Голдуотера, которые гребуют новой интервенции против Кубы. За три дия до нападения на кубиских рыбаков сенатор Китинг снова требовал «не откладывать принятия эффективных мер». «Сейчас не время разговоров, вопил Китинг. — веобходимо действовать». В день захвата кубинских судов в Майами, выступил один, на главарей кубинской контрреволюции — Рей, заявивший, что ев этом году мы будем справивший, что ев этом году мы будем справивший, что ев этом году мы будем справительного в тем по в том году мы будем справивший, что ев этом году мы будем справительного в тем по в том году мы будем справительного в тем по в том году мы будем справительного в тем году мы будем справительного в тем году мы будем справительного в тем году в тем год явивший, что «в этом году мы будем сра-жаться на кубинской территории... Мы получаем весьма ощутимую помощь от наших друзей... в Соединенных Штатах».

наших друзен... в Соединенных Штатах».

И вот друзья Рея из Пентагона деяствуют. Им не нравится «красная Куба», поэтому они, видите ли, решили обыскавать и захватывать ее суда! Они стремятся распространить свою «расследовательскую» деятельность на открытые моря! Вот уж поистине усердие не по разуму. Пиратское нападение на кубинсиме суда свидетельствует о том, что империалисты никак не могут. смятиться с Лишь 5 февраля государственныя департамент в официальном заявления признал, что, как было установлено в результате «расследования» американскими органами, кубинские орбаки не варушели законов США и поэтому не могут соыть подвергнуты наказаннов. Но даже сыне суда свидетельствует о том, что ны поризнания везакомности периалисты никак не могут смириться сыне суда свидетельствует о том, что ны периалисты никак не могут смириться сыне суда свидетельствует о том, что ны периалисты никак не могут смириться сынества никак не могут смириться сынественным периалисты. успехами кубинской революции. Не эти ли успехи приводят в ярость «бешеных», подтал к и в а ю щ и х

США к новым антикубинским авантюрам? События последних лет показали, что подобный курс не сулит инчего хорошего самим Соединенным Штатам. Как от мечает журнал «Юнайтед Стейтс ньюс энд Уорлд рипорт», «Америка сейчастерпит поражение за поражением во всех частях земного шара». Антикубинская политика, которую пытаются навязать США оголтелые реакционеры, может привести к катастрофическим последствиям и обречена на неизбежный провал, «Кубинское правигельство, — говорыт-

ствиям и ооречена на неизосиный провал, «Кубинское правительство, — говорит-ся в совместном советско-кубинском ном-мюнике о пребывании говарища Фиделя Кастро в Советском Союзе, — готово сде-лать все необходимое для установления добрососедских отношений между Рес-вубликой Куба в Соединенными Штата-ми Америки на основе принципов мир-ного сосуществования госудаютя с разного сосуществования государств с раз-пичным общественным строем. Но пра-вительство Кубы никому не поволит вмешиваться во внутренние дела своей

страны».
Решительно поддерживая этот курс Революционного правительства Кубы, советские людя не могут проходить мимо провокационных антикубинских вылазок провонационных антикубинских вылазов агрессивных мядитаристских кругов СПА. Присоединяясь к протесту Революновного правительства Кубы, советская общественность требует немедленного освобождения кубинских судов в членов их команд. Попирающие международное право пираты должны быть призваны к порядку!

ОБОЗРЕВАТЕЛЬ,

КАМЧАТКА-КРАЙ БОЛЬШИХ возможностей

Трудициеся далекой Камчатки, как в все советские люди, живут в эти дни большими заботами об успешном осущесталении грандиозной программы, начер танной XXII съездом КПСС. Они стремят ся полнее использовать резервы и возможности, чтобы внести достойный вилад в создание материально-технической базы

Коммунистическая партия и Советское правительство проявляют постоянное вни мание и заботу об освоении богатейших ресурсов Камчатки, о росте материального и культурного уровня ее населения, осо бенно малых народностей Севера. За по следние годы здесь созданы новые совре менные предприятия, заметных успехов достигло сельское хозяйство, вырос про-

мысловый флот. Перестройка управления промышленно перестроима управления про-стью и строительством, концентрация про-изводства, внедрение новой техники и тех-нологии позволяют промышленности Камчатки непрерывно улучшать свои по тели. Вот «Камчатрыбпром» — самое крупное хозяйственное объединение области Три-четыре года назад его предприяти приносили государству убытки, а в 1963 году они дали около 42 миллионов рублей прибыли, в том числе 16,5 миллиона рублей сверх плана.

леи сверх плана.
Трудящиеся Камчатки успешно выполняют задания семилетки. План по выпуску валовой продукции в 1963 году промышленностью области выполнен на 111 процентов. За истекшие пять лет семилетпроцентов. За истемине пять лет селилат производительность труда выросла в два раза. Улов рыбы за это время увеличился с двух имилионов 83 тысяч до трех миллионов 507 тысяч центверов. Произмиллионов 507 тысяч центверов. Произм водство рыбопродукции уже превысило уровень, предусмотренный контрольными цифрами на конец семилетки, и составляет десятую долю союзного производства.

За короткое время в совершенстве осво енные промысловые суда, в том числе большие морозильные граулеры, на-ши рыбаки своим замечательным грудом подтвердили исключительно высокую эф подтвердили исключительно высокую эф-фективность этой первоклассной гехнист Так, экипаж БМРТ «Хинган» в 1963 году добыл 110 тысяч центиеров рыбы, из ко-торой выработал мороженые рыботовары. сервы, рыбий жир и кормовую муку Получена прибыль в сумме более двух миллионов рублей. Это почти полностью возмещает стоимость судна. Труд рыбаков «Хингана» оценен как выдающееся достижение. В канун нового года их тепло поздравил с достигнутой производственной победой, пожелал им новых успехов и счастливого плавания Председатель Совета Министров СССР, Первый секретари ЦК КПСС говарищ Н. С. Хрущев.

Сейчас рыбаки Камчатки развертывают борьбу за вылов в шестом году семилетки четырех миллионов центнеров рыбы. Горячую поддержку в нашей области нашел почин 42 рыбопромысловых судов Сахалинского управления. В последний год семилетки Камчатка будет бороться уже за вылов пяти миллионов центне ров вместо предусмотренных контроль ными цифрами трех миллионов 600 тысяч

К 1970 году мы сможем довести вылов рыбы до восьми-десяти миллионов центнеров. Располагаем ли мы реальными природными запасами, чтобы справиться с этой ответственной задачей? Безусловно. По данным работников науки и спе-циалистов промышленности, Камчатский циалистов промышленности, Камчатский рыбопромысловый бассейн является, по-жалуй, одним из самых богатых в стране.

И все же богатейшие запасы моря ис пользуются еще слабо. Ло сих пор не ведется промысел бычков, мойвы, морской капусты, плохо организован лов трески, сайры, креветок, минтая. Между омысел их позволит существенно тем промысел пополнить продовольственные ресурсы страны, обеспечить массовое изготовл

м. орлов Первый секретарь Канчат

ра, рыбной муки в других продуктов. Чтобы успешно осуществить намечен-ные планы, нам необходимо совершенство-вать производственную базу рыбной про-мышленности, наращивать ношности и в первую очередь систематически пополпервую очередь систематически пополнять рыбопромысловый флот. Признано, что наивысший улов пищевых рыб в нашем бассейне дает средний промысловый флот. Но, к сожалению, выделение его для Камчатки за последние годы практически прекрагилось. Это поставило под удар рыболовециие колхозы, которые, по умере списания изношенного флота, долж-ны были свертывать добычу рыбы. Мы на-деемся, что центральные рыбохозяйственные организации, включая Государствен ный комитет по рыбному хозяйству уже в 1964 году исправят эту ошибку и удовлетворят нужды наших колхозов. Необходимо гакже пополнить флот

предприятий государственной промышленности, особенно судами типа ВМРТ. На них делается главная ставка в борьбе за увеличение добычи рыбы и освоение но-вых дальних районов промысла.

Рост производства рыбных товаров улучшение их качества в решающей сте ени зависят от мошности и технического остояния рыбообрабатывающей базы Іучше всего, конечно, перерабатывать ры самом добывающем ее корабле или передавать на рефрижератор, плавбазу но пока таких судов недостает. В усло виях Камчатки более половины улова все виях памчатки облее половины улова все еще принимают для переработки берего-вые базы, и свертывать их сейчас было бы неразумно, тем более что большинство наших береговых предприятий стали также

рентасильными. Дальнейшее развитие рыбной промыш-ленности немыслимо без существенного наращивания мощностей рыбообрабатывающего флота. В ближайшие два-три года необходимо выделить для Камчатки не ме-нее десяти крупных плавбаз, и тогда рыбпромышленность области увеличит вы пуск продукции на сумму до 70—80 мил-лионов рублей в год. Рыбная промышленность, как одна из отраслей, наиболее полно обеспеченных сырьевой базей, пока то остается основной отраслью хозяйства и экономики Камчатки. Госплан и СНХ РСФСР должны уделять ей больше внима-

ния. На Камчатке уверенно создается собтвенная продовольственная база. Уже нественная продовольственная озза, уже на-сколько лет население полностью обеспе-чивается картофелем, капустой и некотопрыми другими овощами, выращенными на месте. С каждым годом увеличивается производство мяса, молока и яиц. Предпринимаются первые попытки выращиват еплолюбивые культуры в теплицах, соружаемых на базе подземных горячих исочников. Недалеко то время, когда на Камчатке будет организовано массовое выращивание помидоров, огурцов и други:

овощей на даровом подземном тепле. Идя навстречу февральскому Пленуму ЦК КПСС, труженики полей и ферм нашей области выработали практические мерь механизации всех сельскохозяйств ных работ и правильному применению удобрений. Намечено уже в ближайшие годы поднять производительность труда в хозяйстве не менее

В области продолжает развиваться пушное хозяйство, высокорентабельное и очень перспективное. Ценная пушнина, ежегодно сдаваемая охотниками Камчат ки, отличается высоким качеством и пользуется большим спросом на внутрением и нешнем рынках.
Серьезные недостатки имеются в рабо-

страны, обеспечить массовое изготовление те лесозаготовительной и деревообраба-пищевых рыботоваров, медицинского жи-

ственные потреомости в лесомате нас не удовлетворяются. Между т щиеся запасы леса позволяют до готовки до двух миллионов кубо ости в лесонатериал яются. Между тем ин

ваются передачи леслой промышленности в ведение Дальневосточного совнархова Однако его руководители под всякими редлогами прогивятся этому.

Совнаркоз должен поэкочь изи также в решении проблемы заинтости членов сеней рыбаков — прежде всего путем создания на Камчатие нескольких малогабаритных ироко применять женский труд.

В области все еще низки темпы строи-тельства жилья. Госплану и СНХ РСФСР прояви удовлетворении нужд Камчатки в жилищном и культурно-бытовом строитель-стве. Мы считаем совершенно недопустымым, что Главдальвостокрыбпром в этом году почти вдвое сократил объем ввода жилья для работников рыбной промыштенности области.

Продолжает оставаться слабой материально-техническая база наших строигельных организаций. Из-за недостатка суми, выделяемых на капиталовложения. уже несколько лет никак не достроится первый на Камчатке комбинат пакельного домостроения.

Своеобразным богатством Камчатки являются подземные горячие источники, ко-торые до сих пор почти не использовались. В области есть несколько неболь-ших теплиц, работают два санатория. В 1963 году начато строительство неболь-шой по мощности опытно-промышленной геотермической электростанции. Между озможности использования подземи го тепла огромны. При активном содействии ученых Сибирского отделения Ака-демии наук СССР разработаны мероприятия по использованию тепла Земли, осуществление которых позволит измени весь облик Камчатского полуостро Камчатского полуострова. К 1968 году на Камчатке должна быть по-строена геотермическая электростанция на 25 тысяч киловатт, проведена теплофикация города Петропавловска и прилегающих к нему населенных пунктов.

Камчатка располагает и значительными полезными ископаемыми. Обнаружены недавно месторождении золота. Дальневосточный совнархоз уже в нынешвем году приступил и организации промышлениюй добычи его. Геологи нашли также место рождения ртути, серы, меди, угля и дру-гих полезных ископаемых.

Специалисты утверждают, что Камчатна является перспективным нефтеносным районом. Однако за многие годы здесь пробурено всего несколько скважин, и то не до проектной глубины. Главному управлению геологии и охраны недр при Совете Министров РСФСР следует помочь быст рее определить промышленную ценность имеющихся у нас месторождений полез-ных ископаемых и наметить четкую перспективу их использования. А это позво-лит в ближайшие годы создать на Камчатке высокоэффективное многоотраслевое

Основные направления дальнейшего развития производительных сил области нам ясны. Придерживаясь этих направлений, мы намечаем обеспечить увеличение к 1970 году выпуска валової в два раза по сравнению с 1963 годом. Накопления за эти годы могут составить не менее 200—250 миллионов рублей.

Большие задачи развития ак культуры области ко многому обязывают нас. Партийная организация сделает все, чтобы лучше обеспечить освоение неисчерпаемых богатств Камчатки, добиться успешного развития всех отраслей ее экономики.

В ПАРТИЙНЫХ **XRULLAENHATQO**

Пропагандисты учатся

ХАРЬКОВ, 6. (Корр. «Презды»). Состотелей теоретических семинаров проп тамдистов, организованный Херьковский

Слушателям прочители лекции: учестник декабрьского Пленума ЦК КПСС профессор В. И. Атрошенко не тему «Развитие вимина в кимизация сельского козяйства», лектор промышленного обкома партии М. М. Гринченко— «Международное коммунистическое омение на современиом этапен Омеультант-методист Н. Т. Валетов рассказала об итогах всесоюзного семи-нара-совещания лекторов при ЦК КПСС. О задачая областной партийной орга-MAJALIMM & DAZBHTHM CORLCKOTO KO

ва рассказал секретарь сельского обко-ма партии Н. А. Сероштан.

Съезд интеллигенции Приморья

ВЛАДИВОСТОК, 6. (Керр. «Правды»). Врачи и учиталя, агрономы и зоотехники, инжемеры и жультпросетработники собранись со всех комцов Приморского края на первый съезд сельской интеллиенции. В докладе секретаря сельского крайкома партии А. Г. Муленкова и в яраянома партин м. 1. муменкова в еместупленнях деягетого гозорилось о большом росте культуры Приморъя за последние годы, о широкой пропаганда егрохимических знаний, которая развернулась на селе после денабрьского Пленума ЦК КПСС.

Очерки истории Компартии Грузии

ТБИЛИСИ, 6. (ТАСС). Издательством ПВИЛИСИ, о. (ГАСС), издетвляством ЦК КП Грузим выпущены в свет подготовленные Институтом истории партии при ЦК КП Грузим «Очерки истории Коммунистической партии Грузии», часть II (1921—1963). Кимга является продолжением первой части «Очерков», выпущенных в 1957 году.

щенных в 1937 году.

Особое место в книге уделено осве-щению деятельности Коммунистической партим Грузии за последнее десятиле-тив, когде КПСС, се лемниский Цент-ральный Комитет во главе с Н. С. Хру-щевым восстановили пенинские июрмы партийного и госудерственного руковод-ства, обеспечили мовый мощный подъем меродамия и культуры стравы в правтиэкономики и культуры страны и практически приступили к осуществлению задач развернутого коммунистического строи-тельства.

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ—ПРОБЛЕМЫ Общее собра-шно Академин наук СССР подвеле итоги коммунистического строительства деятельности

советских ученых за год в самых различ-ных отраслях знания, наметило пути, ко-торыми будут следовать в своей деятель-ности научные учреждения в текущем

году.
В результате преодоления последствий рабо-В результате преодоления последствия нульта личности в идеологической рабо-те за последние годы происходит ингеи-сивный и плодотворный рост научных ис-следований во всех разделах обществен-ных изук. Это было убедительно пока-зано в докладах анадемиков-секрета-рей отделений общественных ваук. Академин-секретарь отделения исто-рии академин Е. М. Жуков рассказал о том, над каними проблемами трудятся советские историки.

советские историки.

Советсине историки.
Преодоление культа личности Сталина открыло дорогу для объективного освещения исторического процесса, дало историкам возможность широких обобщений, обогатило тематику исследований.
Оратор прежде всего отмечает, что жзучение истории КПСС поставлено сей-

маучение истории КПСС поставлено сейчас на твердую научную основу. Вслед
за выходом в свет однотомника по историн КПСС, что само по себе явилось
крупным событнем, развернулась работа
по подготовие фундаментального яздавтом труде, первый том которого уже ваходится в производстве, будет использоваи бесценный документальный материал, ранее неизвестный или неиспользованный, позволяющий дать объективную
картину возникновения и развития пар-

ал, ранее неизвествый вли неиспользованный, позволяющий дать объективную картину возникновения и развития партии Ленина.

Сделан большой шаг вперед в в изучении ленина.

Сделан большой шаг вперед в в изучении легории советского общества. В 1963 году вышел из печати новый, последний том «Истории Великой Отечественной войны Советского Союза». В настоящее время историки СССР подготавливают к 50-легию Октября многотомиую «Историю СССР», причем половину этого грандиозного издания будут составлять тома, посвященные истории СССР со времени Октябрьской социалистической революции до наших дней. Четыре тома этой серии уже готовы к печати.

Отделение философии и права, как сообщил заместитель академика-секретыря этого отделения вкласемики М. Б. Матям, продолжало разработку наиболее актуальных проблем коммунистического строительства, методологических вопросов естествознания и общественных наук. Коренные вопросы методологических проблем современного знания были рассмотрены в докладе академика Л. Ф. Ильичева на заседании превиднума Ака-

ских проблем современного знания были рассмотрены в докляде академика Л. Ф. Ильичева на заседании президнума Академии наук СССР.

Главные усилия философов были сосредоточены на исследовании закономерностей переоастания социализма в коммунизм. В 1963 году завершена подготовка ряда трудов по проблемам политической организации общества. Всесторонне наукался вмощест преоблазования посументами постанизментами. изучался процесс преобразования госу-

дарства диктатуры пролетарната в общенародное государство. Ва последние годы на основе дальней-

шего укрепления союза философов и естествонспытателей значительно углуби

За последние годы на основе двльней мего умрепления союза философов и стествоинения союза философским вопросам естествояния по философским вопросам естествояния. В отчетном году успешно продолжалась работа по созданию трудов серии «Диалектический материалном и современное естествознание». Важным мсследованием является подготовляемый коллективный труд «Основные закономерности процесса познания» (в двух томах).

В работе отделения большое место занимает деятельность, связанияя с борьбой против буржузаной явельной процесса познания» (в двух томах).

В работе отделения большое место занимает деятельность, связанияя с борьбой против буржузаной явимает деятельность, связанияя с борьбой против буржузаной ягимает деятельность с вязаниям томам, как «Идеология современного реформизма», «Против буржузаной ягима», «Империалистическое государство и капиталистическое хозяйство».

— Еще совсем ведавно работу экономическим вазук СССР икапиталистическое корайска ма отрыв от жизни. — говорит заместитель академика-секретаря отделения экономики членкорреспондент Академия ваук СССР Н. П. Федоревко. — Сейчас мы можем констатировать, что деятельность вкономических наученых учреждений во мно-станучиена. Совершем поворот к исследованию коренных народнохозяйственных проблем. Теперь экономически прокомическим в техническим вопросам. Докладчик сообщает о ряде важных теоретических и практических продолем, которые исследованию создания мономическим народнохозяйство, тоторые исследованию создания организаций практические рекоммендации экономические промощильности и кимизацией народного хозяйства. Ученый говорит далее о важнейших задачах, стоящих перес экономистами закономический промышленности и кимизацией наростительного по отнимуниям и определения наиболее офективной структуры материального прониводства. В частности, экономистам, как и ученым многих другкх специальностей, предстоит провести большую работу в связи сперспективой создания единой автоматизированной системы оптимального планировання народного хозяйства СССР.

Член-корреспонаен

мы оптимального планирования народно-го хозяйства СССР.

мы оптимального планирования народного козяйства СССР.
Член-корреспондент Академия наук СССР М. Б. Краиченко (отделение литературы и языка) сказал:
— Основное место в исследовательской деятельности советских филологов в истекшем году занимали проблемы развития литератур социалистического резыпия современных языков. К настоящему времени изданы трехтомная «История русской советской литературы», очерки по истории ряда национальных литератур. Характерная черта этих трудов состоит в том, что их авторы, опираясь на решения XX и XXII съездов КПСС, объективно раскрывают процессы развития советских национальных литератур.
Советские ученые сейчас изучают ранее не исследовавшиеся литературы

Советские ученые сейчас изучают ранее не исследовавшиеся литературы
Азии, Африки, Латинской Америки. Обширные исследования зарубежных литератур дают возможность приступить к
созданию «Истории всемирной литературы». Уже разработан детальный проспект этого десятитомного труда.
В кратном заключительном слове вкадемик М. В. Келдыш коснулся ряда
впиросов организации науки. Общее со-

вопросов организации науки. Общее со-брание показало, что перестройка Акаде-мии наук оправдывает себя и содейству-ет лучшей организации научной работы. В то время как раньше средя экономи-стов шли споры о применении математи-ческих методов, ныне этого уже нет, Экономисты прочне стали на путь приме-нения математических методов, но им еще мното надо работать, чтобы выпол-нить поставленные перед ними задачи. В заключение М. В. Келдыш остано-вился на вопросах планирования науки. Планы следует составлять с таким рас-четом, чтобы они открывали широкие просторы новым, прогрессивным научным вопросов организации науки. Общее со-

просторы новым, прогрессивным научным направлениям.

НА РУБЕЖЕ ПЕРВЫХ ПЯТИЛЕТОК

26 ЯНВАРЯ по 10 февраля 1934 года в Москве проходил XVII съезд ВКП(б), который занял важное место в истории нашей партии. В результате нии партии наша страна лобилась больших успехов в социалистическом строительстве, из отсталой и аграрной преврадустриально-колхозную державу. В струкгуре народного хозяйства СССР произошли принципиальные изменения. Социали стический сектор в промышленности составил 99.5 процента, он занял безраздель но господствующее положение. В сельском хозяйстве социалистический сектор по посевным площадям зерновых культур соста вил 84,5 процента. Капиталистические

элементы были вытеснены из торговли. Лостойно оценив выдающиеся итоги выполнения первой пятилетки, съезд принял резолюцию о втором пягилетнем плане развития народного хозяйства СССР. В нем ставилась задача окончательной ликвида ции капиталистических элементов и полуничтожения причин, порождающих эксплуатацию человека человеком. Основной хозяйственной задачей было поизнано завершение гехнической реконструкции народного козяйства. Предусматривался рост объема валовой продукции в 1937 году примерно в восемь раз по сравнению с 1913 годом. В сельском козяйстве главным являлось организационно-хозяйственное укрепление колхозов, МТС и совхозов, завершение в основном механизации зем чение поголовья скота и повышение его продуктивности. Намечалась программа дальнейшего развития науки и культуры.

На съезде был принят Устав партии в иовой редакции. В нем было дано краткое определение партии, ее значения в борьбе трудящихся за победу социализма, ее места в системе диктатуры пролетариата.

К своему XVII съезду Коммунистическая партия пришла сплоченной и монолитной. С покаянными речами и признанием успехов партии выступили на съезде бывшие лидеры оппозиционных группировок Зиновьев, Каменев, Бухарин, Рыков.

К 30-летию XVII съезда партии

не только в широчайших массах советского народа, но и в братских партиях, среди Бела Кун и другие деятели международного рабочего движения.

В историю Коммунистической парти Советского Союза XVII съезд вошел ка съезд победителей, как съезд, зафиксиро вавший гвердую и бесповоротную побед социалистических отношений в нашей тране и определивший перспективы даль нейшего продвижения советского народа по пути к коммунизму.

Все это явилось результатом последо вательного выполнения предначертаний великого Ленина, плодом героического груда советских людей, которые беззавет о верили партии, ее Центральному Коми гету. Под аплодисменты всего зала деле тат съезда Н. С. Хрущев заявил: «Сила нашего ленинского Центрального Комитета в том, что он сумел организовать нашу партию, сумел организовать рабочий партию, сумел организовать рабочий класс и колхозников, направить их волю, их анергию на перестройку нашей странь

Делегатами съезда были люди, которы на своих плечах выносили тяжесть борьбы за построение нового общественного строя, за создание советской индустри социалистического сельского ко за новую культуру. Один за другим выхо дили они на кремлевскую трибуну, дели лись опытом, рассказывали о планах.

«Партия на этом съезде. - говори П. Постышев, - подводит итоги не толь за истекший от XVI съезда период, но в всему десятилетию борьбы без Ленина. всему десятилетию оорьом оез ленина. Истекшее десятилетие по своей насыщен-ности борьбой и по результатам втой борьбы представляет собой целую истори-ческую эпоху как в смысле могучего разческую эпоху как в смысле могучего развития социализма и буйного расцвета производительных сил в нашей стране, так и

Авторитет партии исключительно вырос | класс прозвучали слова железного наркома — Серго Орджоникидзе: «Если взять наши автотракторные заводы, — в Европе трудящихся капиталистических стран. Со тавих заводов нет. Если взять наш трак-словами сердечного привета выступили на торный Челябинский завод, то такого съезде Долорес Ибаррури, Фриц Геккерт, огромнейшего и роскошнейшего завода нет не только в Европе, но, кажется, и в Аме рике». О том, что в нашей стране создана тищевая мидустрия, вооруженная новейшей техникой, говорил А. Микоян.

Развернутую картину напряженной орьбы за социалистическое переустройство советской деревни дали на съезде С. Косиор, В. Чубарь, Я. Яковлев, И. Ва-рейкис, Б. Шеболдзев в другие ораторы. А. Бубнов вдохновенно рассказал об ус-пехах социалистической науки, культуры искусства, народного образования. О не иссякаемой энергии, об инициативе вом героизме молодежи и комсомольце всех участках социалистического

строительства горячо говорил А. Косарев Подводя величественные итоги пройденному, делегаты с глубоким внимание У нас есть ряд говарищей, которые счи тают, что бесклассовое общество естественно, без борьбы, или во всяком случае без напряжения. Вопрос этот исключительной принципиальности. классовое общество надо создавать, сознательно строить, искать лучшие пла мего

Богатейший опыт конкретного, по-ленински осмысленного руководства социалистическим строительством содержали выступления делегатов Я. Рудзутака выступления делегатов Я. Рудзутака Г. Каминского, Р. Эйхе, М. Ульяновой Д. Мануильского, М. Тухачевского, Г. Пет-росского, В. Влюжера, К. Баумана, И. Зе-ленского, И. Кабачова, Г. Кржижановско-го, А. Серебровского, А. Угарова, Г. Гринь-ко, Л. Мирзояна, Д. Сулимова, Е. Ярославского и других руководящих партийных, советских, хозяйственных и военных деятелей. Недаром А. Енукидзе с трибуны съезда говорил, что в этом зале «присут-

от ленинских норм партийной RILOXTO , Сталин все более отрывался от попирал принципы коллективного Macc, руководства, элоупотребляя своим положе нием. Ненормальная обстановка, склады вавшаяся в партии в связи с культом личности, вызывала тревогу у многих коммунистов. У некоторых делегатов съезда, как хорошо помнил ленинское Завещание, назревала мысль о том, что пришло время переместить Сталина с поста генерального секретаря на другую работу. Это огло не дойти до Сталина. Он что для дальнейшего укрепления своего положения, для сосредоточения в своих руках еще большей единолич-ной власти, решающей помехой будут старые ленинские кадры партии. Прекрасны ленинец, любимец всей партии С. М. Ки ров, отмечая успехи социалистического строительства в СССР, заявил на съезде: «...Если вспомнить, какой путь предше-ствовал этой нашей победе, то станет ясым, какую исключительную роль сыгра на наша партия, какую исключительнук борьбу вынес под руководством наше партии рабочий класс в деле осуществле ния ленинского плана строительства со пиализма в одной стране.

Успехи действительно у нас громадны. Черт его знает, если по-человечески ска-зать, так хочется жить и жить, на самом деле, посмотрите, что делается. Это

Но не прошло и года после окончания XVII съезда, как преступная рука оборвала жизнь Кирова. То было заранее продумачное и тшательно подготовленное ступление, обстоятельства которого, как бщил Н. С. Хрущев на XXII съезде

КПСС, до конца еще не выяснены. Злодейское убийство Кирова тяжело отразилось на жизни партии и государства. Сталин использовал это убийство как повод для жестокой расправы со все ми неугодными ему лицами. Начассовые репрессии, и в первую очередь была устранена визчительная часть

ловек - 70 процентов состава ЦК, Тяжелый, непоправимый удар был нанесен старой ленинской гвардии. Сталин расчищал путь для дальнейшего закр XVII съезд партии принял решения

опиравшиеся на пройденный опыт и пра-вильно намечавшие дальнейшие пути социалистического строительства. Но об од-ном решении съезда следует сказать особо. Известно, что еще в 1922 году В. И. Ленин выдвинул идею объединения партийного и в статье «Как нам реорганизовать Раб-крин», адресованной XII съезду партии. Речь шла о соединении Пентральной Кон гечь шла о соединении центральной кон грольной Комиссии партии (ЦКК) с реор ганизованной Рабоче-крестьянской инспек цией (Рабкрином). Владимир Ильич считал, что соединение Рабкрина с ЦКК принесет пользу обоим этим учреждениям, что от этого преобразования выиграет Ценгральный Комитет партии «в смысле связи с массами». В статье «Лучше мень ше, да лучше» Ленин вновь возвратился в задачам Рабкрина, особенно в связи с проблемой улучшения советского государст-венного аппарата. Ленин котел видеть новый Рабкрин, объединенный с ЦКК, действительно образцовым учреждением, которое будет в состоянии «систематически». неуклонно работать, пользуясь доверие рабочего класса, Российской коммунист еской партии и всей массы населения на республики, над улучшением нашего госаппарата».

Предвидя возражения со стороны бюрократических элементов, В. И. Лении обосновал возможность, допустимость и необходимость соединения партийного учрежления с советским. Ленин доказы что он не только не видит никаких препятствий к объединению ЦКК с РКИ, а. наоборот, считает, что такое соединение является единственным залогом успешной

Предложение Ленина, несмотов на тое и явное сопротивление Сталина, было принято. В стране была создана единая система партийно-государственного кон-гроля, опиравшэяся на широчайшие массь грудящихся. ЦКК-РКИ, возглавляв изводительных сил в нашеи стране, так и съезда говорил, что в этом зале еприсутв смысле изменения соотношения сил ствует все лучшее, что есть в нашей гаране. СССР и его капиталистического окружения, все лучшее, что есть в нашей стране. Делогатов было уничтожено 1.108 человек; из бюрократов и волокитчиков, взяточников ния в пользу страны социализма». Безграничной гордостью за жартию, за рабочий ся культ личности Сталина, Все дальше бранных из XVII съезде, погублено 98 чезта система, могла стать препятствием для

развития и закрепления культа личности Сталина. И Сталин навязал XVII съезду партии решение о разделении ЦКК и РКИ, исказив идею этой замечательной ленинской организации.

«Ленинский принцип организации партийно-государственного контроля был гру-бо нарушен Сталиным,— говорил Н. С. Хрущев в докладе на ноябрьском (1962 г.) Хрущев в докладе на ниворя-Пленуме ЦК КПСС.— В пермод культа личности замечательная система контро-личности замечательная соды Советской менена бюрократическим контрольным ап-паратом, оторванным от масс».

Партия восстановила ныне ленинскую истему объединенного партийно-государственного контроля, который призван осуществлять всеохватывающий, с участием широких масс, постоянно действующий единый контроль по партийной и госу-дарствениой линии в центре и на местах.

. . . «Ленин, - говорила на XVII съезде Н. К. Крупская, — дал указания, как идти по пу-ти строительства социализма; партия по пути этому шла, и достижения громадны, Оттого съезд чувствует такой подъем». Да, партия шла по ленинскому пути и до и после XVII съезда, она шла по ленинскому пути, даже неся на своих плечах тяжкий груз культа личности Сталина. Культ личности нанес серьезный ущерб делу партии, развитию советского общества. Но культ ичности не смог изменить природы советского общественного строя, природы социалистического государства. Вопреки путам культа личности партия, Центральный Комитет, его лепинское ядро уверенно вели народ и новым историческим свершениям.

Партия возглавила строительство новой, истической экономики, начки м культуры, обеспечила всемирно-историче-скую победу советского народа в Великой Отечественной войне. Партия, ее Цен-гральный Комитет развенчали на XX и XXII съездах КПСС и навсегда отбросили со своего пути чуждый коммунизму культ

С именем Ленина в сердце партия выполнит величественную Программу по-строения коммунизма, принятую XXII съездом КПСС.

Л. ШАУМЯН. Делегат XVII съезда ВКП(б).



КАМЧАТСКАЯ ЗИМА. Несмотря на суровые зимние условия, в открытом море работает более двадцати промысловых судов. На снимке: траулеры на зимнем промысле у берегов Камчатки. Фото Е. Акатьева и Ю. Муравина. (ТАСС). THE TAXABLE PART OF THE PART O

Juga Kommhom macc | ANCTOK NAPTNÁHO-FOCYDAPCTBEHHOFO KOHTPONA

ЧИТАИТЕ

В ЛИСТКЕ № 22 «ПОД КОНТРОЛЬ МАСС!» НАВСТРЕЧУ ПЛЕНУМУ ЦК КПСС. Народиме

контролеры ищут резервы в каждом колхозе и совхозе.

• ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПРОВЕРКА УЧЕТА, ХРАНЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТАЛЛА.

НА ПЕРВОМ ПЛАНЕ—ПРОИЗВОДСТВО

больше производить зерна, мяса, молока и других продуктов, доход его перевалил за миллион рублей. его перевалил за миллион румпен. Тов. Велика еще их себестоимость. тов. Велика еще их себестоимость. чтобы добиться еще больших успе- Естественно, что общественные конжов, взять новые рубежи. Вот тут-то — в поисках резервов и путей их использования — и призваны в первую очередь проявить себя народ-

Труженики полей воочно убедились в большой силе общественного контроля. Приведу такой пример. В вились к зимовке. колхозе имеется орошаемый участок Выяснилось, что площадью более 700 гектаров. Возможности для поливного земледелия у нас богатые: через колхозные поля текут живительные водь Краснознаменского оросительного канала. Но не все звенья умело использовали эти возможности, кое где урожам на орошаемых землях получались низкие. Почему же так происходит? Этот вопрос постави ли перед собой энтузиасты обще пользования опошаемых приняли участие члены группы и посодействия — прославленный мастер урожаев, Герой Социалисти-Труда А. И. Романюк, звеньевой Ф. А. Штанько, опытные специалисты, депутаты сельсовета.

Итоги проверки обсуждались на ствия внесла конкретные предлоения, которые были положены в поливного земледелия. Их вскоре и осуществили, причем сами проверявшие помогали отставшим звеньям поправить дело. Прежде всего по примеру А. И. Романюка и Ф. А. Штанько в большинстве авеньев применили так называемый сифонный способ полива. Его преимущество — экономное и очень эффек-тивное расходование каждого кубометра воды. По заявке правления звеньям выделили несколько новых поливных установок. Но все же их не хватало, и, чтобы использоват каждую машину наилучшим обра-зом, создали механизированное звено поливальщиков, в которое стянули всю оросительную технику. Навели порядок в применении удобре

Результат всех этих мер таков колхоз собрал на полнаных землях круг, а лучшие участки дали 30 и более центнеров с гектара; гороха собрали по 21, зерна кукурузы — по 46, сена люцерим — по 75 центеров с гектара.

Много сделали наши активисты в л. Много сделали наши активисты и для того, чтобы сберечь выращенный урожай. По мнициативе группы вопрос о качестве уборки и охране урожая обсудили на бригалных собраниях, а ватем — на партийном собрании. Пришлось коекого крепко поправить. В общем, урожай собрали без потерь. Хотя год был очень засушливый, в нагод был очень засушливый, в на-шем козяйстве собрано в среднем по 16,4 центнера озимой пшеницы с щади 2.440 гектаров.

Д РУГОЙ крупной отраслью нашего хозяйства наряду с земле-нем является животноводство. надо сказать, дела у животноводов пока не блестящие. В минувшем году колжоз не справился с заданием по продаже государству мяса, мо-ли заняться этим общественному лока и некоторых других продук- контролю.

Саою работу ны строин в тесной он заметнул вперед, стал ИЗ ОПЫТА ГРУППЫ СОДЕЯСТВИЯ ПАРТГОСКОНТРОЛЮ связи с другими формами обще-УКРАИНСКОГО КОЛХОЗА «НОВЕ ЖИТТЯ»

> тролеры уделяют этой отрасли по-вседневное внимание. Они содействовали тому, чтобы в каждой бригаде было запасено достаточно кор-мов для скота. Осенью группа и посты с помощью актива обстоятель но проверили, как фермы подгото-

> Выяснилось, что не все помеще-ния для скота были своевременно отремонтированы, на отдельных фермах вышли из строя автопоилки. Доярки заявили: колхозное стадо растет, пора по-настоящему поза-ботиться о применении механической дойки коров.

Обо всем этом мы поставили вопрос перед партбюро и правлением Речь шла не только о зимовке скота, но и о коренных нуждах животноводства. Меры были намечень конкретные, определены сроки и лица, ответственные за их выполне ние. Парторганизация организовала соревнование за лучшую подготовку

Заблаговременно подвезены корма к фермам. Мы установили жест кий контроль за их расходованием О каждом случае небрежного отно шения к кормам, а тем более жищения их узнает все село. Так, когда поступил тревожный сигнал нашего поста с первой фермы, мы немедленно его проверили. На этой фер ме корма отпускались без веса, ра ционы кормления не соблюдались много было недостатков в содер жании животных. Недостатки, ра зумеется, сразу же исправили, но этим не ограничились. Материалы проверки обсудили на производственном совещании животноводов из этого были сделаны серьезные выводы и работниками других ферм

А КТИВНОСТЬ общественников ра-стет, когда они чувствуют по-стоянную поддержку, когда им по-могают доводить до конца всякое обстоит дело в нашем колхозе. Пар тийная организация, правление при слушиваются к голосу обществен ных контролеров, стараются выш поднять их авторитет на селе. Итоги проверок, предложения -сруппы и постов содействия, как правило, об суждаются либо на заседании парт бюро, правления, либо на открытом партсобрании, либо на бригадны сразу же принимаются необходимы

Чутко прислушиваясь и мненик контролеров-общественников, парт гем многое сами подсказывают нам Так, на заседании бюро при обсу ждении нашего плана была подска зана мысль проверить готовность всех ферм к зимовке. Недавно на открытом партийном собрании речь зашла о том, что в некоторых бригадах и звеньях плохо учитывается даже занимаются очковтиратель

Мы проверили: высказанные на боты. Он рассмотрен и утвержден с навозом не минует автовесы. Да и дело кошло веселее: по предложению группы содействия созданы меованные отряды по вывозке жанизи

первые шаги. Впереди много рабо ты. Скоро откроется Пленум ЦК КПСС, который обсудит задачи дальнейшего подъема сельского козяйства. Готовясь к Пленуму, тру-женики наших полей и ферм намети-ли новые рубежи. Решено значитель— заторскую и воспитательную работу, но поднять урожайность клебов,

Группа составила план своей ра- ные контролеры.

собрании замечания подтвердились партийным бюро. Среди ближайших Сейчас повсюду наведен строгий наших мероприятий — проверка госемян, организация агрохимическог всеобуча, контроль за хранением и местных удобрений, проверка готов ности оросительной сети и поливчто постоянным нашим делом является забота об успешном проведе-

добиваются, чтобы каждый колхоз увеличить сбор зерна в сравнении с ник нашел свое место в борьбе за 1963 годом в 1,4 раза, овощей — в выполнение всего намеченного. И в этом им активно помогают народ-

деятельностью колхозного штаба «Комсомольского прожектора». Результаты наших проверок широко освещаются в стенной печати. По ствия часто выступает наш сатири ческий листок. Все это усиливает действенность контроля, помогает водить в действие наши резервы

Расширяется актив нашей группы одействия, растет ее боеспособность. Энтузиасты общественного контроля не пожалеют сил для того, чтобы способствовать успешному выполнению залач, поставленных ле нинской партией перед труженика-

Председатель группы содействия партийно-государственному конт-ролю колхоза «Нове життя» Ска-довского производственного ув-равления.

Херсонская область.



ПОЛНОСТЬЮ ОТРЕМОНТИРОВАНА сельскохозяйственная техника в колхозах и совхозах Динского производственного управления Краснодарского края. Проведене тщательная проверка качаства ремонта машин и орудий. В этой работе активное участие принимали группы и посты содействия партгосконтролю. На с н и и и е: механизаторы колхоза «Память Ильича» В. Ярош, В. Растепко, секретарь колхозаной парторгенизации В. Приходыке, главный миженер колхоза И. Гончарение проверяют готовность машин и предстоящим полевым работам.

Осто М. Скурихимой.

по форме «экономия», СУТИ-БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТЬ

Часто нашего брата, работников ремонтий службы «Селькозтехники», розенного чугуна. Ни я, инкто из моругают за инзикое качаство ремонт — розенного чугуна. Ни я, инкто из моругают за инзикое качаство ремонт — их товарищей по мастерской не поряжного и других селькозмашин. И за дало! Плохой ремонт — их товарищей по мастерской не поряжности предних брусы удобны в ремонта, простове тракторов. Но всегда ли явиноваты мы! бывает, ставишь новую дезта менять несколько ремонт — деталь из машину и изверняка значають и изверняка значають и не приходится менять несколько ре отвутьтать на мешину и изверняка значають и не приходится менять не стоит немного — дезон. Шестеренка стоит немного — за менить инчего не можещь, поточностью 77 рублай менять на этих деталях сталь чугунего и другой, лучшей детали заять него. Запасные части к тракторам, ком-байнам выпускаются у нас зачастую чугунной шестерки заменили за се-

Запасные части к тракторам, комбайнам выпускаются у нас зачастую
низкого качества. Хочется порой пальщем указеть на бракодела, написать
на завод, да завод-то хитрый — на чатали нет ни клайма, ни адреса. Куда
напишешь? Вот я и решил написать
в редакцию.
В тракторном двигателе «Д-40»
промежуточные шестерни привода
масляного насоса изготовлены из кованая стальная). Тамая вилка

Председатель группы содействия партгосконтролю Великоновоселковского районного отделеня «Сельхозтехники» Донецкой области.

В поле, на фермы!

мии административно-управленченого кломатет партгосконтроля по бардинскому «опкозно-совховному управлению активно включился в эту работу.
К нам в комитет из колкозов намени Низами и ммени Энгельса поступили сигналы о раздутми штатах. Мы проверия эти сигналы. К работе были привлечены спациалисты, члены групп и постов содействия. Вывсинялось, что в колхозе имени Низами на административно управленческих должностях было занато 83 человень. На мих ежегодно расходовельсь бокло 11 процентов сех грудодией. Главный бухгалтер Г. Акадов имел пать помощиниюв такимческого секретаря. Дело дошло до того, что езели секретарей на животивосдиеских фермах, у заведующих фермами, бригадиров появились заместитали, помощимих. Экономия колхозе развивалась медленно, урожая вывалась медленно, урожая вымелалась медленно, умен своевивалясь медленно, урожан вы-ращивались низкие, но и они свое-временно не собирались. В колхозе имени Энгельса на

тих двух хозяйствах направл

По решению партиома итоги проведенной работы обсуждены во всех хозяйствах производственного управления. Сейчас в каж-дом колхозе ведется работа по сокращению малишних штатных единиц. Она находит горячую поддержку всех колхозинков.

Б. МАХМУДОВ. Председатель комитета парт-госконтроля по Бардинскому производственному управле-вию Азербайджанской ССР.

В ПОВЕСТКЕ ДНЯ-ВОПРОСЫ ПОДГОТОВКИ К СЕВУ

Целинным козяйствам — Комитет партгосконтроля Целинного

Комитет партгосконтроля Целинного крайкома Компартии Казахстана и четырех училищах механизации Целинной трых училищах механизации Целинной трых училищах механизации Целинной храйком страны, продуктов, руководители ряда вроизводственных механизаторских кадров, по-прежнему рассчитывают на помощь других районов страны.

Проверка еще раз показала, что область располагает большими возможностями для подготовки своих механизаторских кадров из числа колхозников, рабочих севхозов, в также рабочих и служаних предприятий и учреждений, желающих получить профессии трактористов, материалы проверки пироко обсужавия в мочителем по постатористов.

Материалы проверки широко обсуждены в комитетах партгоскон-троля по производственным управлениям, в колхозах, совхозах. Раз-работаны и осуществляются меры по лучшей организации подготовки

Под контролем перевозка

удобреный дорожных станциях, находящихся на тем-36.733 тонны минеральных удобрений. На 1 января 1964 года их было всего 1.670 тонн. На станциях Дорогобуж, Вязьма-Новоторж-ская, Рославль, Глинка, Катынь, Кардымово в остатках не значится ин одного центнера удобрений: по мере поступления они немедленно забираются колхозами и совхозами.

Все это говорит о большой работе, проведенной за последнее вре мя по улучшению вывозки, разгрузки, хранения минеральных удо-брений. Но, как установил комитет партгосконтроля Смоленского промышленного обкома КПСС и облисполкома, железнодорожники сделаги далеко не все в этом паправлении. Выгрузка туков на многих станциях производится вручную. Из тридцати пристанционных площадок для выгрузки лишь четыре находятся в хорошем состояплощадок для выгрузки лишь четырь насодитеремонта. Комитет при-нии, а остальные — не благоустроены, требуют ремонта. Комитет при-нял к сведению заявление начальника Смоленского отделения дороги о том, что в ближайшее время будут благоустроены разгрузочные площадки на станциях Смоленск, Починок, Гжатск, Дорогобуж, Сычевка. Канютино и Ельня.

Что делается в семенных Работники комитета партгосконтроля в мбарах! Горьковского сельского обкома КПСС и облисполкома, его нештатные инспектовах Сергачского производственного управления состояние подготовки семян к севу. Как поставлен учет семенного зериа, хорошо ли оно хранится, как вдет его очистка, как ведется обмен некондиционных семян на кондиционные — вот вопросы, привлекавшие внимание проверяющих.

Недостатки устраняются Массовую проверку подготовки сельского зайственной техники к предстоящим весенним полевым работам провели работники комитета партгосконтроля Орловского сельского обкома КПСС и облисполкома. В проверке участвовали члены групп и постов содействия партгосконтролю, специалисты.

Проверяющие обращали главное внимание на правильное, наибо-лее производительное использование ремонтной базы, на качество ре-монта машин и на сохранность техники. Многие из выявленных недо-статков удалось исправить уже в ходе самой проверки.

КЛАДЫ ПЛОДОРОДИЯ ТО ДРЕВНЕГО МУРОМСКОГО ТРАКТА, ПОД СЕЛОМ ЛИКИВОМ СУДОГОДСКОГО РАВОНА ТО ДРЕВНЕГО МУРОМСКОГО ТРАКТА, ПОД СЕЛОМ ЛИКИВОМ СУДОГОДСКОГО РАВОНА ТО ДРЕВНЕГО МУРОМСКОГО ТРАКТА, ПОД СЕЛОМ ЛИКИВОМ СУДОГОДСКОГО РАВОНА ТО ДРЕВНЕГО МУРОМСКОГО ТРАКТА, ПОД СЕЛОМ ЛИКИВОМ СУДОГОДСКОГО РАВОНА ТО ДРЕВНЕГО МУРОМСКОГО ТРАКТА, ПОД СЕЛОМ ЛИКИВОМ СУДОГОДСКОГО РАВОНА ТО ДЕВАТЬ ПРОДУКТИВНОГО В ПОЧВЕ. НО КУПА ДЕВАТЬ ПРОДУКТИВНОГО ТО ДЕВАТЬ ПОДОКЛЯТИВНОГО В ПОЧВЕ. НО КУПА ДЕВАТЬ ПРОДУКТИВНОГО ТО ДЕВАТЬ ПОДОКЛЯТИВНОГО В ПОЧВЕ. НО КУПА ДЕВАТЬ ПРОДУКТИВНОГО ТО ДЕВАТЬ ПОДОКЛЯТИВНОМ СУДОГОДСКОГО РАВОНА ТО ДЕВАТЬ ПРОДУКТИВНОМ СУДОГО РАВОНА ТО ДЕВАТЬ ПРОДОТО РАВОНА ТО ДЕВАТЬ

ДРЕВНЕГО МУРОМСКОГО ТРАКТА, под селом Ликином Судогодского района Владимирской области, стоят три горы. Горы эти насыпаны людьми, Сложены они из тысяч тони доломитовой мукя. Добывали ее тут же, в лучшем в нашей стране Судогодском место-рондении.

Доломит богат кальцием и магинем, имеесвойства нейтрализовать закисленные, выше лоченные почвы. Доказано практикой, что из весткование кислых почв повышает урожа ность зерновых в центральных районах России в среднем на 3 центнера с гентара и. кроме того, на протяжении ряда лет повышает эффективность вносимых в почву минеральных удобрений.

ных удобрений.

Ликанский карьер Верхие-Волжского совнархоза— основной поставщик доломитовой
муки для колхозов и совхозов Московской,
Смоленской, Ярославской, Ивановской, Владимирской, Рязанской, Костромской, Горьковской областей и Чуващской АССР, Исходя из
заявон этих областей, производится добыча
доломита. Однако за последнее время заявки
перестали выполняться— й не карьером, а потребителями. Объединение «Россельхозтехных»
собиралось в 1963 году ваять на карьере
800 тысяч тонн доломитовой муки, а не
выбрапо и половины этого количества. Ярославской
половины этого количества. Ярославской по и половины этого количества. Ярославской области было выделено 100 тысяч, Горьковской — 80 тысяч тони доломитовой мунк. От половины фондов эти области отказались. Разпрованных избестковых материалов. Костромичи уменьшили заказ в пять раз.

Мощности карьера увеличиваются, совер-шенствуется технология производства. В кон-це 1963 года вошел в строй новый дробильно-помольный завод производительностью в 1 миллиоз тони доломитовой муки в год. По-

мол муки стал тоньше, повысилась ее растворимость в почве. Но куда девать продукцию? В прошлом году в Ликино приезжали, чтобы на месте разобраться в этом вопросе, представители Госплана РСФСР, Министерства производства и заготовок сельхозпродунтов Федерации, «Россельхозтехники». В августе в Госплане РСФСР состоялось совещание, на котором шля речь о реализации скопившихся запасов доломитовой муки. Однако положение после совещания не изменилось.

Объясияется это, надо полагать, тем, что у Объясинется это, надо полагать, тем, что у нас еще не всюду придвется серьезное значение известкованию кислых почв. Из сорока с лишним тысяч токи доломитовой муки, завезенной в прошлом году в хозяйства Ярославской области, внесена в почву совсем незначительная часть. На текущий год область сократила заявку против фактически вывезенной тила заявку против фактически вывезенной доломитовой муки в три раза. Владимирская область, родина богатейшего месторождения доломитов, оформила заказ на доломитовук муку менее чем на 5 тысяч тони вместо 150 тысяч тони в 1963 году. Из Рязани заявка получена на... 1.200 тони.

желания румоводителей колхозов и совхозов. Нельзя закрывать глаза на то, что хозяйства испытывают определенные трудности в использовании поломитовой муки. Она, как повпользовании доломитовой муки. Она, как пра-вило, имеет повышенную влажность и поэтому быстро слеживается, анмой смерзается. Ее трудно перевозить. В колхозах нет разгрузоч-ных средств, глыбы нечем раздробить. Работники карьера предлагают вывозить доломито вую муку только в теплое время. Вносится так-же предложение организовать на новом заводе выработку сухой доломиговой муки с отправ-кой ее потребителям в упаковке.

выработки сухой муки, рациональной ее транс портировки. Хочется верить, что это совеща ние принесет пользу. Надо богатырскую силу ликинских доломитов поставить на службу

В. ЖУРАВЛЕВ — слесарь, член группы содействия партгосконтролю Ликинского карьера; Е. КУРГАНОВ—бульдозерист: Ю. АНТРОПОВ — машинист экскаватора; А. ВАНЯШОВА — корреспондент «Прав-

ГРУППА СОДЕЙСТВИЯ ПАРТИИНО-ГО-СУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ Ме-щерского торфопредприятия обратилась в ре-дакцию «Правды» со следующим письмом:

чнию «Правды» со следующим письмом!

«Нам известно, что колхозы в совхозы Рязанской области пока не славятся высокним урожаями сельскохозяйственных культур. Одна из причим — на поля аносится мало удобрений. Известно, что пока минеральных удобрений не кватает. Нам не понятно, почему же влохо используется то, что лежит, нам говорится, под руками. Наше предприятие, например, еще в 1962 году подготовило тритысяти тони торфоминералоаминачных комностов. Летом 1963 года было заготовлено 30 тысяч тони подстилочного торфа для жевотноводческих ферм. К весне этот торф мог бы стать отлачным удобрением. Но странное дело. Заготовленые нами удобрения и торф никто ше берет, народное добро не используется во шамачению и может пропасть. Руководителя предвриятия сигнализировали об навто не обрет, народное добро не испол-зуется по навимаению и может пропасть. Ру-ководители предприятия сигнализировали об этом в Развиское областное управление про-наводства и заготовои сельхозпродуктов, в облисаюлюм, в сельский обком партии. Про-шло много времени, а меры не приняты».

Нак показала проверка, сигнал народных контролеров вышел далеко за рамки их предприятия. В Рязанском областном управления водного хозяйства мие рассказали, что в области имеется 92 тысячи больших и малых торфяных болот с запасами торфа в полтора мил лиарда кубических метров. лиарда кубических метров. Торф, пропущенный через животноводческие фермы или превращенный в торфонавозные компосты, является замечательным удобрением.

Передовые хозяйства области давно оценили значение торфа. Широко применяя его, совхоз «Яллино» и колхоз «Лело Октября» Спасского производственного управления веизменно получают большую прибавку урожая. Создал свою фабрику удобрений колжоз «Заветы Иль-ича» Касимовского производственного управления. Даже в прошлом засушливом колхозе собрано зерновых по 12 центнерос гектара — значительно больше, чем в среднем по Касимовскому производственному управлению. У рожай картофеля на удобренных торфокомпостами полях был почти в три раза выше, чем на неудобренных.

В 1962 году по инициативе передовых хозяйств в области развернулось соревнование за то, чтобы в каждом колхозе и совхозе была за то, чтошь в каждом колкозе и совкое оыла своя фабрика удобрений. Предполагалось, что главным источником вакопления удобрений бу-дет торф, пропушенный как подстилка через животноволческие фермы. В течение года бы-ло заготовлено более двух миллионов тони

горфа.

Но дело не только в количестве, а и е рациональном использовании торфяного удобрения. Как правило, торф сам по себе — это еще не удобрение, а торф инслый я на кислых землях, которых много на Рязаншине, может даже принести вред. Между тем большая часть торфа в колхозах в совкозах области применяется именно в чистом виде. Правильному использованию торфа мещает ряд нерешенных вопросов, Почему, например, не нашел потребителя торф, заготовленный мещер-

ским предприятием? Оно готовит торф на топливо. По той же «топливной» технологии заготавливался и подстилочный торф. Отсюда высокая его себестоимость и высокая отпускная цена — 2 рубля 50 копеек за тонну, что намного выше цен машилно-мелиоративной отпускная отпуск намного выше цен машипно-мелиоративной станции и отделения «Сельхоэтехники». При гланция и отвеления дела малозагружен-правильной организации дела малозагружен-ное сейчас предприятие могло бы производить значительное количество и при этом дешевых горфоминералозамиачных компостов по зака-зам колхозов и совхозов.

Рациональное использование торфоудобре-ний тормозится плохой агрохимической служ-5ой, незнанием того, что нужно дать земле. Совсем слабо механизирован труд по подготов-ке компостов и применению их на полях.

В областном управлении производства и за-готовок сельхозпродуктов проблема удобрений почему-то не вызывает особого беспокойства. Когда я когел проконсультироваться по вопрокогда я котел проконсультироваться по вопро-сам использования торфа, начальник управле-ния В. Я. Шарков адресовал меня к главному агроному А. Ф. Савостьянову, Последний виче-го вразумительного не рассизал о том, как применяется заготовленный торф, что нужно для того, чтобы наладить правильные вазимо-отношения между заказчиками в поставщи-

Рязанский сельский обком КПСС и облис-Рязанския сельский ооком кПСС и оолис-полком приняли постановление о заготовке и вывозке в 1964 году на поля шести миллио-нов тони органических удобрений, главным об-разом за счет вспользования торфа, Но ряд практических вопросов, связанных с выполне-нием этой задачи, не решен. Вывозка удобре-ний в благоприятимых условиях января многи-ми производственными управлениями была организована плохо.

Торфяные болота — богатейшие кладовые плодородия, Их ведо лучше использовать в борьбе за интенсификацию земледелия, за повышение урожайности полей.

ILOG KONVININONO MUSICC]

кретной экономики.

мают много времени

темпах производства роль руководи

теля предприятия неизмеримо возра

ствовать пульс производствение

жизни, быть на уровне требований гехнического прогресса, оперативно

решать вопросы. Нельзя забывать

голько организатор производств

но и воспитатель коллектива. А что

хах, на участках, в отделах и брига

Одним из каналов, по которым

утекает рабочее время, являются многочисленные уходы с работы

для решения личных дел. Чаще все го это связано с тем, что учрежде

ния — нотариальные конторы, орга ны собеса, загсы, домоуправлени и т. д., многие бытовые предприя

гия — работают в чеудобное для на-селения время, закрываются как

раз в ге часы, когда кончается ра

ся. Учитывая это, администрация от

тускает людей с работы. Это стал

уже обычным явлением. Так теряют-ся сотни и тысячи часов рабочего

Недавно ЦК КПСС рассматривал

опросы, связанные с рациональным использованием рабочего времени, и

принял по эгому поводу постанов пение. Центральный Комитет при

знал недопустимым проведение в ра-бочее время массовых мероприятий, собраний, совещаний, семинаров,

слетов, заседаний с отвлечением на них трудящихся от работы на про-изводстве, так как это ведет к под-

ыву трудовой дисциплины и язно-ит ущерб производству. Партий-ые, советские, хозяйственные орга-

ны, профсоюзные и комсомольские организации, министерства и ведомства призваны сократить до минимума проведение совещаний и заседаний и осуществить меры, обеспечивающие дальнейшее повышение персональной ответственности каждого работника за порученное ену дело. ЦК КПСС поручил Советам Министров соознах республик упорядочить часы работы учреждений и предприятий.

работы учреждений и предприятий, обслуживающих бытовые нужды на-селения, с тем, чтобы трудящиеся в свободное от работы время и во-скресные дни могли разрешать свои

Это постановление отвечает инте

ресам трудящихся. Оно направлено на укрепление трудовой дисципли-

ны, повышение производительности

труда, увеличение выпуска продук-

ции. На местах, в частности в Мо-

ся практическая работа по его рез-

Задача состоит в том, чтобы за-

крыть все каналы, по которым уте-кает рабочее время. Большую роль

должны сыграть органы

Вместе с многомиллионной армией

вктивистов они призваны зорко сле

ва исполнением указаний и правительства, направ-

чино-государственного

вопросы.

день большинства грудящих-

обрекается на простоі

домоуправления

бы воспитывать людей, надо ше с ними общаться, бывать

Все эти поручени

ДОРОЖИТЬ РАБОЧИМ

шихся принимастие в государственной и обществен-

деятельности. Процесс вовлечения все новых и и пеятельность особенно развивается после XX съезда КПСС, когда наша партия, преодолев вредные последствия культа лич-ности, полностью восстановила и укрепила ленинские нормы партий-

закономерный процесс свидетель-ствует о претворении в жизнь положения Программы КПСС о посте пенном перерастании социалистиче государственности в обще ственное коммунистическое самоуп Общественная работа в партий

вых, профсоюзных, комсомольски организациях, участие в самодея тельных, культурно-просветитель ных, научных, спортивных учрежде обществах — все это стало нормой жизни советского человека его повседневной потребностью. Ро пина плепоставляет своим сынам и сторонне развивать заложенные в них способности и таланты. Неук-лонно повышается народное благосостояние: Все полнее удовлетворя ются духовные запросы трудящих ся. Растет сеть школ, вузов, геат ров, домов культуры, клубов, биб-лиотек, спортивных сооружений. Увеличивается досуг — в стране осуцествлен семичасовой, а в ряде от раслей промышленности — шестича совой рабочий день. Для выполне ния общественных обязанностей участия в художественной самодея гельности, занятий спортом остает ся вполне достаточно времени.

Заниматься общественными дела ми в нерабочее время, по отбытии урока производительной работы,это ленинское положение, высказан ное Владимиром Ильичем на заре Советской власти, наша партия неоднократно подтверждала в своих указаниях. К сожалению, как свидеельствуют факты, кое-где стали забывать ясные и исчерпывающие директивы партии и правительства на сей счет. Появилась тенденция проводить общественные мероприятия в рамках времени, отведенного производству. Это, во-первых, нано сит немалый ущерб самому производству, выполнению заводами, стройками, колхозами, совхозами государственных ваданий, а во-вто-рых, принижает значение общественной работы, общественных мероприятий, которые по самой своей сути являются выражением высокого совнания, гражданского долга людей, участвующих в них на добровольных

Советские люди как истинные хояева страны заботятся о том, чтобы каждая минута их труда была производительной. Главное для них — выполнение великой задачи создания материально-технической базы коммунистического общества. И совершенно нетерпимо, когда общественные мероприятия отрывают людей от главного - от производительного труда, от основной работы цехе, поле, учреждении, научной лаборатории.

Органы партийно-государственно го контроля по сигналам трудящихся провели в ряде городов и райо нов страны тшательную проверку использования рабочего времени Выяснилось, что за последнее время стало довольно широко практикостало докольно широко практико-ваться отвлечение руководителей предприятий, колхозов, совхозов, учреждений, в также рабочих, кол-хозиниов, служащих для выполнения различных общественных обязанностей и поручений, участия в массовых мероприятиях в рабочее время в учреждениях, обслуживающих на-

В рабочем дне 420 минут — каждую отдавать производительному труду * Для выполнения общественных поручений, массовых мероприятий — внеурочное время * Двери учреждений и бытовых предприятий будут открыты в часы отдыха трудящихся.

0

отрицательно отражается на выи. Шикин общественных меродукции. Первый заместитель председателя не скаработники отвленого комтроля Цк кпсс и совета каются от производственных и и отвлению комтроля Цк кпсс и совета мих органах парводственных и служебных дел на

репетиции кружков самодеятель-ности, спортивные соревнования Вот один из примеров. В Эсто-нии существует хорошая традиция — ежегодно проводятся празд-ники народного танца. Плохо, однако, то, что все чаще на эти праздники люди отвлекаются от их основных обязанностей. Минувшим летом в дни подготовки и проведе ния такого праздника было потеря-но 35 тысяч человеко-дней рабочего времени. Иными словами, более 1.300 трудящихся на целый месяц были оторваны от производства. Е Ошской области Киргизской ССР три дня продолжался смотр художественной самодеятельности. В нем участвовало около 3.700 рабочих

ные расходы. Занятия спортом, участие в мас совых физкультурных мероприятиях спортивных соревнованиях, матчах встречах полжны проходить, как вся время. А вот Совет спортивных об ществ и организаций Туркмении умудрился за полтора года отвлечь работы на производстве более 2.000 рабочих, затратив на различ ные мероприятия 12 тысяч человеко

колхозников, служащих. За каждым

из них был сохранен средний зара-боток по месту работы. Каждому были выплачены за счет предприя-

тия, колхоза, совхоза командировоч

Случается и так, что отдельные партийные, хозяйственные и профсоюзные руководители вместо то го, чтобы стоять на страже государственных интересов, оказывают давление на директоров заводов, председателей колхозов, понуж дая их за счет производства оплачи вать общественные мероприятия.

Советский Союз - страна самой последовательной, подлинно народной демократии. Коммунистическая партия, ее ленинский Центральный Комитет во главе с товарищем Н. С. Хрущевым за последние годы осуществили крупнейшие мероприятия по демократизма во все области нашей государственной и общественной кизни. Вот почему всюду горячими ключами бьет трудовая и политиче-ская активность масс. Демократизм, естественно, предполагает проведе ние всевозможных массовых приятий — собраний, слетов, конференций и т. д.

Партийные и профсоюзные орга-

низации, их органы и впредь буду-использовать собрания, совещания слеты как найденные самими массами, проверенные жизнью формь привлечения трудящихся к обсуждению проблем хозяйственного и куль турного строительства, к управлению производством, к государствен-ной деятельности. Но все это надо делать разумно, так, чтобы производство не страдало. Из ма-териалов же проверки явствует, что во многих местах такие меро-приятия проводятся в рабочие часы. Во Владимирской области было проверено более 100 предприятий, и вы-яснилось, что только за одну неделю жащих на всевозможные заседания и совещания, где они провели более оо процентов своего рабочего вреоколо пяти тысяч колхозников и ра-бочих совхозов нескольких районов

щаниях и других волей-неволей приходится прихваты общественных ме- вать и рабочие часы. А ведь при со и. шикин

тийно - государст венного контроля.

различные художественные смотры, Они призваны показывать пример деловитости, исполнительности, дис циплины. Однако некоторые коми теты партгосконтроля тоже греша: пристрастием к всевозможным заседаниям и совещаниям.

Комитет партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР недавно с убоко изучил деятельность комитета лартизучил деятельность комитета ларт-тосконтроля Винницкого промыш-ленного обкома партии и облиспол-кома. Проверка и затем обсуждение этого вопроса на заседании комитета показали, что органы партгос контроля Винницкой области еще не овладели гаким стилем работы, который должен быть присущ этим учреждениям. Живая организаторжая работа нередко подменяется за седательской суетней, бумаготворче

Несколько раз областной комите партгосконтроля обсуждал вопросы связанные с осуществлением кон связанные с осуществлением колом троля за кодом капитального строительства. И на каждое за-седание приглашал от 50 до 100 человек. На заседание, посвя-щенное рассмотрению итогов про-

верки расходования медикаментов, было вызвано 85 человек. На выездном заседании, проходившем в Могилеа-Подольском, присутство-вало 270 человек. Цель последнего вало 270 человен це том, чтобы по-пуляризовать опыт местного город-ского комитета по руководству группами содействия, по в ходе за-седания стало ясно, что этот комигет работает неудовлетворительно Многие руководители жалуются

то больше половины рабочего времени у них уходит на заседания. Директора ряда крупных харьков-ских заводов за последние два месяца приняли участие в совещаниях по нескольку десятков раз. Управляющий Омским строительно-мон-тажным трестом тов. Ищенко за один месяц вызывался на заседа-

Порочная практика частых и мас совых вызовов руководящих работ-ников с мест укоренилась и в ряде центральных учреждений, и в частости в Совнархозе РСФСР, Товари щи, приезжающие сюда по вызовам, нередко подолгу живут в Москее, хотя многие вопросы, решения кото-рых они ждут, можно было бы расматривать и без вызова, без отрыва работника от дела, за которое он от вечает. Совершенно нетерпимо, когда ми просиживают, дожидаясь своей ереди для доклада.

Против подобных фактов на-стойчиво выступал В.И.Ленин. «Это безобразие и дикость,— писал он. — Надо добиться того, чтобы до кладчики вызывались на один опре-деленный час... Можно и должно добиться того, чтобы больше 15 минут докладчики не ждали».

Следует остановиться еще на одном вопросе. Вопреки неоднократ-ным указаниям ЦК КПСС некоторых хозяйственных руководителей ведущих специалистов предприятий продолжают чрезмерно загру различными обществениь обязанностями и поручениями. При яснилось, что только за одну неделю веду один из многих примеров. Дибыло отвлечено от работы 7.500 ректор Минского моторного завода инженеров, техников, рабочих и слуродского Совета, членом заводского партийного комитета, членом обкома партии, членом экономического Нередко люди освобождаются от ра-боты для решения личных вопросов около пяти тысяч колхозников и ра-председателем федерации автомобилистов республики, членом совета селение. Все это ведет к многочис-ленным простоям станков и машин ства для участия в собраниях, сове-тий, руководителем районного и за-

ЭКОНОМИТЬ МЕТАЛЛ!

наш небольшой ВКЛАД РАЦИОНАЛИЗАТОРА делом: он произво-II. II. BANTANTHCA лит лля новостроек

ское оборудование, вентиляционные воздуховоды, трубные заготовки для ла и теплосети. Ежегодно мы перерабатываем несколько сяч тонн проката.

Экономно ли у нас используется металл? Заводская группа содейст вия партгосконтролю заинтересовалась этим вопросом еще на первом этапе своей деятельности. По предложению группы началась проверка состояния учета, хранения и использования проката.

Заводская партийная и комсомольская организации призвали рационализаторов продумать возможности экономии металла. **Ценисе** предложение внес рационализатор П. П. Вайтайтис. Раньше у нас изготавливали кронштейны для крепления батарей из стального листа готавливали кронштенны для крепления озтарен из стального листа толщиной в пить миллиметров. Новатор предложил использовать трех-миллиметровые листы, усиливая кронштейны ребрани жесткости. Предложение П. П. Вайтайтиса было внедрено в производство. Так удалось сберечь почти 22 тонны стального листа.

В настоящее время по всей стране проходит массовая проверка В настоящее время по всеи стране проходит массовая проверка учета, хранения и использования черных и цветных металлов. Народные контролеры завода принимают самое активное участие в этой работе, являются ее душой. Из активистов создано шесть групп. Одна группа систематически проверяет, как соблюдаются нормы расхода проката, другая занимается учетом металла, вопросами усовершенствования технологии, третья следит за тем, чтобы на завод поступали только хорошие материалы, чтобы они правильно хранились.

в. воротилов. Председатель группы содействия партгосконтролю завода «Сантехмонтаж».

А. ЗАВЛОЦКИС. Видьине штаба заводского «Комсомольского проментова».

BECTH С ПРЕДПРИЯТИЙ

ском алюминиевом заводе в хо де учета, хранения и использо де-учета, хранения и использо-вания черных и цветных метал-лов обнаружено пять тоня алю-минисвых цин, которые из-за мерам лежали без движения не-сколько лет. По предложению народных монтролеров решено на соседнем заводе перекатать цины на вужный размер и при-менить их в производстве.

 → ДНЕП РОПЕТРОВСК
 Группа содейства Группа содействия партгосконт ролю цеха № 1 Днепродзержин ского азотнот укового завода ус тановила. что изношенное обору гановила, что извишению с обору-ование слается в металлолом без предварительного извлечения припов. По настоянию народных контролеров начальник цеха распорядился собирать припов.

ма быстрорежущей стали. Веспотот металл включен в отчет

ОТПИСКИ ВОЛГО-ВЯТСКОГО СОВНАРХОЗА

Органы пертийно-госудерственно- С заседания СНХ СССР о контроля совместно с Советом народного хозяйства СССР и широк

ктивом проводят массовую провер приятиях Волго-Вятского экономиче ского района. Первые итоги провер ки недавно обсуждались на заседани СНХ СССР.

В ходе проверки аскрыты серьезные недостатии в использовании меные недостатии в использовании металлов. Некоторые предприятия Волго-Втского совнерхозе скрывают часть имеющегося у инх металла от часть имеющегося у инх металла от часть намеющегося у инх металла от учета. Например, на Павловском инструментальном заводе было скрыто и не учтено 139 тони проката черных металлов, не серенском заводе «Электровыпрямитель» — 11 тони медного проката и т. д. Всего в органы статуправления экономического райом поступило 173 сообщения о неучтенном металле общим весом 900 тони.

На многих предприятиях металл расходуется крайна неэкономно. На заводах «Двигатель революции» м фрезерных станков коэффициент использования проката черных метал пов не превыщает 0,47. Это значит что 53 процента металла попадает

Не проявляет совнархоз интереса и использованию деловых отходов металла. Вот я чему это приводит; завод «Красная Этна» изресходовал на производство скобяных изделий 750 тони стального писта, котя мог 750 тони стального писта, дота мог мого изготовить из из обрезков. На многия предприятиях, а частности на Горьковском заводе фрезерных станков, Серанском заводе автосамосвалов, Чебоксарском электроапператном, Павловском миструментальном, Городецкой судоверфи, плохо веть предложения, направленные поставлены учет и хранение металла.

В Горьком имеется крупная, корошо мезанизированная база Росглавчерметснабсбыта, способная переработать 200 тысяч тони промата в
год. А буквально рядом с ней расположены два карликовых складе с
годовым оборотом в несколько тысяч тони металла.
На заседании СНХ СССР было
подвергнуто критике постановление
Волго-Вятского совнархоза по вопросу об зкономии металла, в котором

су об экономии металла, в котором нет ни одной конкретной цифнет ии одной конкратной цифры, ин одного определенного срока.
Формально совнархоз апринял мерыя, по существу — отписался.
В принятом решении Совнархоз
СССР предложил руководителям
Волго-Вятского совнархоза устранить

волго-вяткого совнархоза устроният вывелянные во время проверки не-достатии, Всем руководителям сов-нархозов экономических районом предложено усилить борьбу за эко-номно матапла, активно поддержи-

История одного изобретения

инструмент - электрод, способный обрабатывать самые околегированные стали в сплавы. Весь секрет — в предложенной им оригинальной графито-коксовой оригинальной графито-коксовой смеси, из которой изготовляется

Госплан СССР тогда же поручил экспериментальному ваучно-исследовательскому институту мегаллорежущих станков тщательно ззучить свойства изготовленной Кармастиным смеси. Задание выполнял руководитель лаборатории института А. Л. Лившиц. Он дол-жен был сообщить о результатах исследования изобретателю.

Полученный анализ говорил высокой эффективности предложения рабочего-изобретателя: при из готовлении влектродов килограми готовлении элект родов килогрании рафито-коксовой смеси может заменить 150 килограммов дорого-стоящей меди, механическая прочность нового электрода предельно высока. Однако данные анализов А. Л. Лившиц постарался утакть но стиловетельно да от обществен. и от изобретателя и от обществен ности. Так изобретение осталось без «научной почвы», и о нем за-

Эта исторяя началась 12 лет делам изобретений и открытий хозяйство ценного изобретения. А ссер михайлович Кармастин создал негрумент — электрод, способный даля электродов-инструмент — электрод, способный кок-ографитовы материя должного эффекта потому, что завиля для электродов-инструмент боз. Авторы заявки — кандидаты не выполняет своих обязательств, наук А. Л. Лившин, Г. К. Бании-околегированные стали и сплавы наук А. Л. Лившин, Г. К. Бании-околегированные стали и сплавы наук А. Л. Лившин, Г. К. Бании-околегированные стали и сплавы наук А. Л. Лившин, Г. К. Бании-околегированные стали и сплавы наук А. Л. Лившин, Г. К. Бании-околегированные стали и сплавы наук А. Л. Лившин, Г. К. Бании-околегированные стали и сплавы на стали и сплава на стали и с

В 1960 году на Выставке до-стижений народного козяйства СССР демонстрировалась новая работа Ф. М. Кармастина — станов для электроэрозионной обработии металлов с графито-коксовым элек гродом. Автор был награжден во-лотой медалью. Только после этого ему выдали авторское свидетель-ство № 133736 за изобретение графито-консовой смеси с приори тетом от 3 июня 1952 года Государственный комитет выдал дьа свидетельства на одно в то же изобретениет одно — Лившицу в другим, второе — новосибирскому

Но этим история не закончилась. Сейчас в Новосибирске целый год простаивает свыше 30 электроэрознонных станков из-за того, что они не обеспечены консографитом. Западно-Сибирский совнархоз неод-нократно обращался по этому пово-ду на завод, но результатов нет.

Э. ТРУФАКИН. Работини Новосибирской теле-визновной студин.

Корреспондент «Правды» В. Молчанов показал публикуемое выше письмо Н. Постинкова в В. Труфакима вредседателю Центрального совета всесоюзного общества изобретателей в рационализаторов В. И. Иванову.

торов В. И. Иванову.

— Общественность, — заявня тов, Иванов корреспонденту, — водмущена этим бесчестным поступком. Центральный совет нашего общества довел до сведения председателя Государственного комитета
до делам нзобретений в открытий
СССР Ю. Е. Максарева о том, что
группа работвиков Научно-исследовательского института исталлорежущих станков, используя служебное положение, фактически отстранила новатора Ф. М. Кармастнае от его изобретения. Мы просмял Росударственный комитет аквулировать авторское свидетельленных на то, чтобы каждая Не вдруг в 1958 году (можно минута рабочего времени была отда- уразать точную дату — 18 марта) дет (с 1952 по 1958 год) было ство, выданное С. К. Банникову, в Государственный комитет по задержано внедрение в народное А. Л. Лившици и другим.

«ПЕРСОНАЛЬНЫЕ» «МОСКВИЧИ»

АВТОБАЗА Министерстве торговли лю евтобазы в епреле прошлого горований так и не навело. Вот Азербайджанской ССР имеет в де провериле использование присвоем парке более сороке полугру- урелленных жашин в Шаужяновском лейный за республиканским курортаюных жашин марин «Москвич». Они райсмешторге, в Онтябрьском райторгом, фактически является персоприкреплены в горгам и другим оргишеторге и в Бакполдоовошторге, нальной легковой машиной дирензовых машин марки ямосквичь. Они прикрыпавны в горгам и другим ор-ганизациям и предприятиям торговли и должны перевозить грузь, В дей-ствительности же эти машины исполь-зуются чем петковой автотранспорт прикреплены в горгам и другим оранизациям и предприятиям горговли
г должны перевозить грузы. В дейтвительности же эти машины испольуются наи легковой автотранспорт
других работников торгов.
С апреля прошло много времени,
группа содействия партгосконтро
но порядка Министерство торговли для всевозможных служебных разъ-

нальной легковой машиной дирен-тора этого торга тов. Садыхо-ва. За рулем машины «Москвич» № 42-29 восседает сам директор Али-Байрамлинского торга тов. Ну-риев, хотя он и не имеет водитель-ских прав. И так со всеми полугру-зовыми «Москвичами». М. БУШЕВ. Экономитс, секретарь парторганизации автобазы.



в сентябре прошлого года перед челябинской городской партийной организацией была поставлена залача — на базе цинкового завода в кратчайший срок построить крупный сернодня раньше срока.

контроля

кислотный цех. Городской комитет партгос контроля взял ударную стройку под особое наблюдение. С первых же дней мы постарались объединить усилия общественных контролеров, для чего на стройке был создан совет пред седателей групп содействия

Совет организовал повседне вый контроль за выполнение строительства. Из его состава была выделена группа говарищей, которая следила за поставками оборудования.

Случалось, что некоторые предприятия не укладывались в сроки поставок нестандартного оборудования. Руководители эти: васедания совета, давали объяс-нения. Но это была крайняя мера. Члены совета, как правило на месте вели большую организа-торскую работу. Они провели шесть массовых рейдов по проверке выполнения заказов, Участники рейдов разъясняли рабочим, инженерам, техникам, членам постов в групл содей-ствия заводов-поставщикое вначение своевременного выполне ным и профсоюзным организаци-

вомолельного цеха металлургиеского завода тов. Тяжельников получил задание выдать к 24 окбыла тября моделя на изготовление базе деталей для химической стройки. Он изготовил модели на два

> Литейно-механический гоставлял стройке сложные декивалось. Вместе с директором завода председатель совета тов. Бочаров пришел к рабочим, инкенерам, техникам. Сообща обсудили, как лучше справиться с задачей. Оборудование стройке завод поставил своевременно.

лиев ежелневно проверял выполнение заказов в ремонтном пехе и контролировал работу отдела главного механика. Совет председателей групп со-

Цех построен в четыре месяца

действия партгосконтролю ока-зал серьезную помощь партийному в хозяйственному руковод-ству комплекса в обеспечении стройки необходимым оборудованием и досрочном пуске сернокислотного цеха. Общественные контролеры работали в тесном контакте с комсомольским штабом, созданным на стройне по решению обкома комсомола. Комсомольцы выпускали «бое-вые листки», листовки-«молнии»,

Член группы содействия парт-осконтролю — модельщик дере-ствия цинкового завода Х. Г. Ду-строителей и монтажников. Народные контролеры резервы, следили за складированием и сохранностью строймате-риалов, проводили рейды в ночное время по использованию рабочей силы.

Первая очередь сернокислот-ного цеха уже работает, она даст в 1964 году многие тысячи тонн ценнейшего жимического продуж га. В том, что цех был построев в исключительно сжатые сроки, практически за четыре месяца, немалая заслуга народных ковтролеров. А. ПЕРЕВЕДЕНЦЕВ.

Председатель Челябинского комитета партгоскоптроля.

Эстафетное продвижение срочных грузов

В Омске состоялось собрание актива партийно-государственного контроля области, посвященное обсуждению задва партосконтроля по выполне-нию решения декабрьского Пленума ЦК КПСС. На собрании было рассказано об интересном опыте работы групп и постое содействия вефтепе-рерабатывающего завода и завода синтетичаского

рерабатывающего завода и завода синтетического каучука. Народные контролеры оказали большую помощь партийным организациям этих предприяпомощь нартименым распрочный ввод в эксплуатацию первой очереди завода синтетического каучука и важнейших объектов на нефтеперерабатывающем

Наладчик шинного завода, член заводской груп-Наладчик шинного завода, член заводскои группы содействия партгосконтролю тов. Талтангов в
своей речи подверг критике работу завода «Тамбовхиммаш» в киевского завода «Большевик».
Они поставили оборудование с крупными дефектами. Специальные бригады, приехавшие в Омск
из Киева и Тамбова для заладки монтируемого
оборудования, к сожалению, не всегда ответственно относятся и своим обязанностям.

Председатель группы содействия партгосконтролю Омского отделения Западно-Сибирской железной дороги тов. Химич рассказал о том, как народные контролеры провели массовую проверку перевозки грузов химин и для химии. Выяснилось, это на векоторых станциях отделения вагоны с тачто на некоторых станциях отделения вагоны с та-имин грузами до подачи и местам разгрузок и пол выгрузкой простанвали по двое-трое суток. Грув-простанования в прузового отдела разработала конкрет-ные меры, чтобы все грузы с поделнями химине-ской промышленности в и материалами для строек кимине продавтались по засленой улице. Органи-зовано, остафетное продвижение грузов большой, химине домоента соядления их не Омскои от-деления дорога вылоть до выгрузка или сдачи ва-говов на соседине отделения.

Е, КИРЮЩЕНКО. Инспектор комятетя партгосконтроля Омского промышленного обкома КПСС в облисполкома.

СТРОЙКИ ЖДУТ КОНСТРУКЦИЙ, А ОНИ ЛЕЖАТ НА СКЛАДАХ

На Кулебанском заводе металлоконструкций Горьковской области скопилось много готовых консгрукций по заказам строителей Щекинского химического комбината, Новорязанской ТЭЦ и других предприятий.

Конструкции надо было отправлять потребителя в семтябле по реболя на править потребителя комбината, комбината потребителя комбината по пределя по править потребителя комбината по пределя на поставления по пределя по пре

Ноиструкции надо было отправлять потребиге-лям еще в сентябре — октябре прошлого года. Но мы этого не могля сделать, так как не получили вагонов. Нёлезанодорожники неподали нам в 1963 году 730 вагонов. Мы неоднократно обращались к начальнику Горьковской дороги, он обещал принять меры, а положение не изменилось. Заказ-чики шлют десятки тревожных телеграмм о срыве монтажных работ из-за отсутствия конструкций, в то же время наши склады забиты готовой про-укцией. О чем и свипетельствует публикуемый дукцией, о чем и свидетельствует публикуемый

> Б. ШАРОВ. Секретарь партийной организации А. СОКОЛОВ. Председатель завкома

НИКОЛАЙ ПЕТРОВИЧ САЙ

лся один из старейших работников потребительской кооперации Советского Союза, кандидат в члены ЦК Коммунистической партии Украины, депутат Верховного Совета Украинской ССР, председа-тель правления Украинского республиканского союза потребительских обществ и член правления Центросоюза Сай Николай

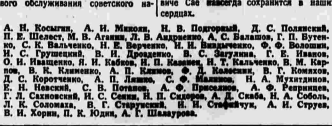
Преждевременная смерть вырвала из наших рядов верного сына Коммунистиче-ской партии, опытного организатора советской потребительской кооперации.

Николай Петрович Сай родился в 1909 году, с 16-летнего возраста начал трудовую деятельность рабочим железнодорожного депо. Получив высшее экономическое образование, в течение 37 лет работал в органах потребительской кооперации. Прошел путь от инструктора райпотребсоюза до председателя правления Республиканского союза потребительских обществ и члена правления Центросоюза.

лена правления Центросоюза.

За заслуги и неутоминую деятельнос он был награжден несколькими ордена гресс избрал его членом Центрального комитета Международного кооперативног

Отдавая все свои знания, силы, энергию и опыт делу развития советской кос тивной торговли и заготовок. Николай Петрович постоянно заботился об улучшении веком. Светлая память о Николае Петро-торгового обслуживания советского нарович постоянно заботился об улучшении



Отменить запрет КПГ

Требование немецкой общественности

Требование немецкой общественности

ВЕРЛИН, 6, (Соб. корр. «Правды»). Немецкая прогрессивная общественность разделяет и поддерживает обращение первого секретаря Центрального Комитета (ПГ Макса Реймана к бонискому канцлеру Эрхарду с призывом отменить запрет Коммунистической партии Германии. Запрет КПГ является таким же пережитком «холодной войны», как и обветшалая политика Аденауэра, пишет орган Центрального Комитета СЕПГ «Нейес Дейчланк», «Без легальной коммунистической партии, — подчеркивает газета, — не может быть ни демократии. Ни права на самоопределение Западной Германии. Ее жители имеют право на то, чтобы слышать свободный голос партии, которая, будучи передовым борцом за демократию, постоянно отстаивает и защищает основные демократиие. В состановлением легальности КПГ все силымира и взавимопонимания получили бы надежную и прочную опору. Новая политика, политика, политика минро посудется в себе дорогу в Западной Германии, чем раньше Коммунистическая партия Германии получит свое право на свободную деятельность».

Выколящая в Дюссельдорфе «Дейчефольксцейтунг» отмечает, что восстанов-выморатия в присоединяется вся международная общественность.

Выколящая в Дюссельдорфе «Дейчефольксцейтунг» отмечает, что восстанов-вымомународная общественность.

Выколящая в драссельдорфе «Дейчефольксцейтунг» отмечает, что восстанов-вымомународная общественность.

Выколящая в дмосельдорфе «Дейчефольксцейтунг» отмечает, что восстанов-

Свою жизиь Н. П. Сай посвятия слу

кению советскому народу и делу Комму инстической сартии, членом которой со стоял с 1938 года. Он был требователь

ным, принципиальным и отзывчивым чело

го строя — две важных победы ленин-ской идеи мирного сосуществования. В последующие годы советско-италь-янские отношения развивались при весь-ма переменной политической погоде. Был период, когда эти отношения определя-лись договорами о торговле, ненападения и нейтралитете. Но был и агрессивный «антикоминтерновский пакт», в котором участвовала Италия, а затем позорная война против Советского Союза, закон-чившаяся сокрушительным поражением гитлеровской коалиции. Советский народ, поддерживая креп-нущие силы итальянской демократии, еще до окончательного краха фашизма делает дружеский шат навстречу возро-

еще до окончательного краха фашизма делает дружеский шаг навстречу возро-ждавшейся стране. Его правительство первым из союзных держав установило нормальные отношения с Италией. «Со-ветская Россия, — говорилось в коммю-нике итальянского правительства от 14 марта 1944 года, — протягивает нам руку... Нет сомнений, что итальянский народ не забудет этого шага, сделанного отни из наиболее трагических момен-

народ не забудет этого шага, сделанного во один из наиболее трагических моментов истории Италии».

В документах и выступленнях руковотителей Советского правительства не разотмечалось, что в межгосударственных отношениях СССР и Италии нет танких вопросов, по которые могли бы явиться препятствием для мирного и плодотворного сотрудничества. Наоборот, многократно подчеркивелась мысль, что многом интересы обенх стран совпатов иметом интересы обенх стран совпатов многом интересы обенх стран совпатов сотрудничества.

во многом интересы обенх стран совпа-дают. Жизнь дает этому немало под-

нев посетит предприятия компании «Сиг ма», производящей аппаратуру и двига тели, работающие на газе, фи «Лель», поставляющей аппаратуру электростанций и высоковольтных ли-ний, а также «Рон-пулэнк»— круппей-шей во Франции компании, выпускаю-щей искусственные удобрения.

УБИЯЦЕ — СМЕРТНАЯ КАЗНЬ

АЛЖИР. 6. (Соб. корр. «Правды»). Трибунал Алжирской Народной Демо-кратической Республики рассмотрел де-ло Мохаммеда Зеннади по обвинению в ло мохаммед Зеннал по объекта но странных дел Алжирской Республики. Мохаммед Зеннади, признанный винов-ным в совершении преступления, при-говорен к высшей мере наказания—

Мохаммед Хемисти был смертель-по ранен выстрелом в упор у входа в здание Национального собрания в ап-реле прошлого года.

KOPOTKO

* Посол Швейцерии в Советском Со-за Мекс Троидле 6 февраля устроия рием по случею своего отъезда из Мо-

дают. Жизнь дает этому немало под-тверидений.

Торговые связя, до 1957 года разви-вавшнеся на основе ираткосрочных до-говоров, теперь основываются на долго-срочных соглашениях. Торговый оборот, например, с 1953 по 1961 год увеличи-ся более чем в 8 раз и продолжал воз-растать, включая в себя такие важные статьы вкспорта, как нефть, со стороны Советского Союза и оборудование для ислых хамических заводов со стороны Италии. Происходят обмен выставнами, им, отвергая во взаимных отношениях Национальному празднику новозаланд-ского народа — Дию Новой Зеландии был посвящем вчера вечер в Доме дружбы с народами зарубежных стран.



ГАВАНА, 6, (ТАСС). Трудящиеся ку бы выражног гнезный протест против ового преступления американских имперавляютов — вазвата четырк кубниских рыболовных судов в международных возпарательного акта от рабочку, крестьян дут в эти дня в редакций газет телеграммы протеста против этого пирателем в рабочку, крестьян дут в эти дня в редакций газет телеграммы протеста против этого пирателем кубниских крестьян дружащих, общественных в революцию: пистет принятым на переговорах партийно-правительственных делегаций обсинских моряков в возращения акта их страя в коле 1963 года, провела свое первое заседание в Будапеште с 3 по бинских моряков в возращения кубинская по струдинуества в соответствии с рещениях судов. Как повый акт вандалнамя инпериалисто дарактеризуется пирательного председатель годоловных судов в кубинская первое заседание в Будапеште с 3 по бенерал 1964 года.

Делегацию СССР возглавлял председатель Тосутарственного комитель председатель Тосито моря, пишет «Ногиска» даместитель председатель Тоситом моря, пишет «Ногиска» дображения участве тоситом моря, пишет «Ногиска» дображения участве тоситом моря, пишет «Ногиска» дображения рабольным рабольным рабольным кубинская рыбольным в председатель Тоситар не председател Тоситар не председател Тоситар не председател Тоситар не председател

КУБИНСКАЯ НОТА ПРАВИТЕЛЬСТВУ США

ГАВАНА, 6. (ТАСС). Министр ино-странных дел Кубы Рауль Роа направил правительству Соединенных Штатов но-ту, в которой от имени Революционного правительства своей страны уведомляет в переговорах приняли участие: замедего, что в ответ на произвольный акт зак хвата кубинских рыболовных судов военк хвата кубинских рыболовных судов военк хвата кубинских рыболовных судов военк ститель председатель Госплана ВНР
но-морским флотом США и незаконный
арест рыбаков Революционное прави
тельство Кубы решило прекратить подач у воды на американскую военно-морскую базу Гуантанамо. Эта мера будет
отменена только тогда, отмечается в ноте, когда будут сособождены задерживаемые Соединенными Штатами суда кубинской рыболовной флотилии и члены
их зкипажей.

В переговорах приняли участие: заменапродного хозяйства ВНР.
На переговорах обе стороны обменялись мнениями по дальнейшему сотрудничеству в области машиностроения, в
лургической и машиностроительной прокую базу Гуантанамо. Эта мера будет
отменена только тогда, отмечается в ноте, когда будут сособождены задерживаемые Соединенными Штатами суда кубинской рыболовной флотилии и члены
иментальной проничеству в области машиностроения, в
лургической и машиностроительной прокую базу Гуантанамо. Эта мера будет
отменена только тогда, отмечается в ноте, когда будут сособождены задерживаемые Соединенными Штатами суда кубинской рыболовной флотилии и члены
иментальной проничеству в области машиностроения, в
лургической и машиностроительной проничеству в области инществу в области машиностроения, в
лургической и машиностроительной проничеству в области пишеству в области инществу в области машиностроения, в
лургической и машиностроительной проничеству в области иншеству в области на
напродного хозяйства ВНР.
На переговорах обе сторона
на переской и пишеству в области на
напродного хозяйства ВНР.
На переговорах обе сторона,
на переской и в
напродного хозяйства
напродн

Советские космонавты за рубежом

лондон, б. (ТАСС). Председатель английского Общества межпланетных со-общений д-р Шеперд вручил вчера на-кодящейся здесь первой в мире женищи-не-космонавту Валентине Николаевой-герешковой золотую медаль общества «За успехи в освоении космоса».

Мы просим вас принять нашу награду как символ признания со стороны нашего общества вашей громной доблести, обратился др Шеперрд к первой в мире женщине-космонавту.

В ответном выступлении Валентина Николаева-Терешкова благодарит руко-водителей английского Общества меж-планетных сообщений за любезное припланетных сообщений за любезное при-глашение посетить Англию и за высо-кую награду. Присвоение золотой меда-ли, полчеркнула она, я рассматриваю прежде всего как признание больших до-стижений моей Родины, Советского Со-юза, в исследовании космического про-

во на свободную деятельность».

Выходящая в Дюссельдорфе «Дейче фольксцейтунг» отмечает, что восстанов
Новое торговое соглашение между СССР и Италией внешней торговли СССР И. С. Патолней внешней торговли СССР И. С. Патолней в наметер внешней торговли стали в рействующим соглашением, превышает товарооборот, приметра по уполномочню своих правительств соглашением, превышает товарооборот, предусмотренный действующим соглашением по внешней торговли в 1962—1965 гг., примерно в правительств соглашением по в 1966—1969 гг., примерно в правительств соглашением по в 1964—1965 гг. в протокол о расширении торговля в 1964—1965 гг. в протокол о расширении торговля в 1964—1965 гг. в соглашением отмечается рост торгов в соглашением по томечается рост по томечается в соглашением по томечает

выдвитает, советские союз последова-тельно выступает за расширение торгов-ли и увеличение товарооборота, удлине-ние сроке договоров и соглашений. Уже несколько лет как культур-ные и научные связи между двумя странами регулируются государствен-ными соглашениями. Обмен делегациями, выступления писателей, актистов, пелых

выступления писателей, артистов, целы:

выступления писателей, артистов, целых ансамблей, выставки художников, кинофестивали, спортивные соревнования — все это содействует взаимопониманию, укрепляет взаимные симпатии двух народов, взаимное уважение и в конечном счеге служит самому главному — развитию мирных отношений.

В Советской стране придают большое значение встречам руководящих государственных деятелей, откровенному обмену мнениями между вним, так как по-

звачение встречам руководящих государственных деятелей, откровенному обмену мнениями между вими, так как полагают, что все это может лучшим образом солействовать взаимопонималню между правительствами. Визиты в Москву бывшего президента Италии Гронки, в затем нынешнего президента Севьи, когорый в качестве министра иностранных дел сопровождал тогдашнего председателя Совета министров Итальянской республики Фанфани, были оценены и советской и итальянской общественностью как полезные, ибо они привели к взаимному признанню того факть, что людям нужен мир, что его надо укреплять, руководствуясь принципами миряюго сосуществования, путем мирного разрешения спорных вопросов. В канув сороковой годовщины установления дипломатических отношений между СССР и Италней в Риме было подписано соглашение о товарообороте между двумя странами на 1966—1969 гг. в протоком с расширения торговли в 1964—1965 гг.
Советские люди горячо одобряют действия своего правительства, приветствуют шаги итальянского государства, со действующие расширенного торговых, действующие расширенного торговых, срействующие расширенного торговых,

БУДАПЕШТ, 6. БРАТСКАЯ ДРУЖБА

ветской части комиссии.

В переговорах принял участие Чрезпычайный и Полномочный Посол СССР в Венгрии Г. А. Денисов.

Делегацию Венгерской Народной Республики возглавлял председатель венгерской части комиссии заместитель председателя Совега Министров ВНР Антал Апро.

В переговорах приняли участие: заместитель председателя венгерской части комиссии, председателя венгерской части комиссии, председатель Госплана ВНР Миклош Айтаи, министр внешней торгов-

ИСОТРУДНИЧЕСТВО Межправительственной советсковенгерской номиссии

DO SKOHOWHACKOWA N HEAR техническому сотрудничеству

мышленности ВНР Дьюла Хоргош, пермышленности ВНР Дьюла Хоргош, пер-вый заместитель председателя Госплана ВНР Петер Вайн, первый заместитель министра земледелия ВНР Янош Хонт, первый заместитель министра тяжелой промышленности ВНР Дьюла Секер, за-меститель председателя Госплана ВНР Эрвин Явор, начальники управлений Гос-плана ВНР и специалисты венгерской части комисски

плана ВНР и специалисты венгерской части комиссии. На заседаниях венгерско-советской комиссии, проходивших под председателя Совета Министров ВНР Антала Апро, были обсуждены наиболее актуальные и важные проблемы экономического и научно-технического сотрудничества, а также вопросы внешней толговли между ке вопросы внешней торговли между

учно-технического сотрудничества, а также вопросы внешней торговли между
двумя странами.

В своей работе комиссия исходила из
основных принципов международного социалистического разделения труда и решений июльского (1963 года) совещания
первых секретарей Центральных Комитетов коммунистических и рабочих партий
и глав правительств стран — членов СЭВ
по координации планов развития наролного хозяйства указанных стран на
1966—1970 годы.

Комиссия заслушала и обсудила сообщение о результатах консультаций по
координации планов СССР и Венгрии на
период 1966—1970 годов. В ходе обсуждения предварительных итогов консультаций особое внимание было уделено вопросам потребности обеих стран и, в первую очередь, потребности Венгрии в
электроэнергии, топливе и других видах
сырья и материалов. В связи с этим были рассмотрены возможности сотрудничества в развития энергоемких сырьевых
отраслей Советского Союза с тем. чтобы
учесть потребности в сырьевых товарах
народного хозяйства ВНР.

На переговорах обе стороны обменялись мнениями по дальнейшему сотрудничеству в области машинистроения, в
легкой и пищевой промышленности, а

НИКОЗИЯ, 6. (Соб. морр. «Правды» м корр. ТАССІ. Правительство Кипра отвергло домогательства держав НАТО разместить на территории Кипра под видом «зил мира» вооруженные силы НАТО. Вчера вечером правительство Распублики Кипр передало для публикации текст его ответа на требованне правительста Англии » США разместить вооруженные силы НАТО на Кипре и создать в Лондоне так называемый жежитревительства на правительств кипра по управлению стреной.

ной.
Ответ правительства Кипра полностью разоблачает провожационный карактер этой затем и польток представить дело таким образом, будто Кипр ва принципе согласены на емешательство НАТО во внутренние дела республики. Совместное предложение превительств Англии и США, гово-

в ние дела республики. Совместное предло-мение правительств Англин и США, гово-рится в ответе правительства Кипра, не может быть принято.
В ответе правительства Кипра перечис-ляются, в частности, следующие причины, по которым енгло-вмериканские плены не могут быть приняты:
В соответствии с енгло-вмериканским предложением не Кипра должны быть раз-мещены вооруженные силы, но е нем не давтся точного определения задеч и ста-туса этих сил. Этот вопрос предполагается обсудить на позднейшей стадии, по всей вероятности, после размещения вооружен-ных сил не Кипра.
Предусматривается, что командующий вооруженным силами будет получать «по-литические указания» от «межправитель-ственного комитета», который будет неко-диться в Лондоне и в котором правитель-ственного комитета», который будет неко-диться в Лондоне и в котором правитель-ственного комитета», который будет неко-диться в Лондоне и в котором правитель-ственного комитете», который будет неко-диться в Лондоне и в котором правитель-ственного комитете», который будет неко-стреножение основывается не том, что вооруженные силы не будут подчиняться Совету Безопесности ООН. Далее в ответе правительства Кипра го-ворится:

ка не подведена черта пол минувшей

Между тем такой заботы со стороны

Между тем такой заботы со стороны правящих кругов Италии конкретно не проявляется. Вместо решения назревшей проблемы заключения германского мирного договора они потаквот созданию натовских многосторонних ядерных сил на погребу в первую очередь бундесверу, которому даже предоставляют учебные полигоны на территории Италии.

Известны настроения широких кругов итальянской общественности в пользу поддержки Италией предложений о со-здании безъядерных зон в Центральной Ввропе и бассейне Средиземного моря, что содействовало бы безопасности этих

что содействовало бы безопасности этих райбонов мира и дальнейшему улучшенню всей международной атмосферы. Но эти настроения не встретили положительного отклика со стороны руководителей итальянской внешней политики.

За два года до установления дипломатических отношений между СССР и Италией на итальянской земле в рабочей Генуе состоялась международная конференция по экономическим и финансовым вопросам, получившая название генузаской. На ней, по указаниям Ленива советская междунара воступная с

генуваской. На ней, по указаниям ленина, советская делегация выступнла с
исторической внициативой, предложив
всем ее участянкам приступнть ко всеобшему разоружению. С трибуны конференция на весь мир прозвучал лениский
принцип мирного сосуществования между государствами. На его основе 40 лет
назад Советский Союз пачал строить
свои отношения с Италией, как в с другими странами. Этот принцип остается
главным и во всей нынешней внешненолитической деятельности Сометского государства.

А. дъяков.

А. ДЬЯКОВ.

Необходимо, чтобы любые силы, которые предполагается резместить на Кипре, находились под контролем Совета Безопасности. Необходимо также отметить, что устав ООН предусметривает в соответь стани со статьей 33, что страны—члечы ООИ должиы разрешать свои спормые вопросы путем переговоров. Этой процедуры должна придерживаться и созванная в Лондоне конференция по Кипру в целях отыскания путей мирного разрешения кипрской проблемы. Устав ООН в статье 37 предусматривает, что в случае, всли не будет достигнуто соглашение, заимтересованные стороны должны обратиться в Совет Безопасности.

вет Безопасности.
В ответе правительства Кипра подчеркивается: Позиция кипрского правительства
может быть сформулирована следующим
образом:
а) положение о том, что междунеродные
силы должны быть созданы и размещены
и Кипра, принимается;
б) такие силы должны находиться под
можения силы должны находиться под
можения силы должны находиться под
можения силь должны находиться под
можения силь состав

6) текие силы должны находиться под контролем Совета Безопасности (их состав должен быть согласован зеранев);
в) в составе этих сил не должны причимать участив вооруженные силы Греции и Турции;
г) в задечу этих сил должны входить: защита территориальной целостности республики и помощь в восстановлении нормального положения в стране.
Патриотические силы кипрского народа

ного положения в стране.
Патриотические силы кипрского народа горячо одобряют решительное отклонение правительством республики англо-америнанского плана посылки вооруженных сил НАТО на Кипр, «Киприоты,— указывает газета «Филэлефтерос»,— дали достойный отпор англо-американским империалистам, оппор ан по-мериканским минерилистам, намеревающимся установить военную ок-купацию Кипра и поработить наш народ. Ни при каких условиях непрошеное «по-средничество» НАТО не будет принято Кипром».

шение о товарообороте межу СССР в Итальней в 1962—1965 гг., примерю в ману, министру иностранных дел В, Крейском у и бургомистру Вены Ионасу.

Неднее о товарообороте межу СССР в Итальней в 1964—1965 гг., примерю в ману, министру иностранных дел В, Крейском у и бургомистру Вены Ионасу.

В соглашения отмечается рост торгом дел в 1964—1965 гг., примерю в ману министру иностранных дел В, Крейском у и бургомистру Вены Ионасу.

В соглашения отмечается рост торгом дел в ману в министру иностранных дел В, Крейском у и бургомистру Вены Ионасу.

В соглашения отмечается рост торгом дел в ману в министру иностранных дел В, Крейском у и бургомистру Вены Ионасу.

В соглашения отмечается рост торгом дел в сестав в ману в министру иностранных дел В, Крейском у и бургомистру Вены Ионасу.

В соглашения отмечается рост торгом дел в ману дел в сестав в ману дел в сестав в ману дел в сестав и и предел в ману дел в сестав в ману дел в сестав и и предел в ману у подмения дел в ману дел в сестав и предел в ману у подмения дел в ману дел в сестав и предел в ману дел в сестав в ману дел в сестав и предел в ману дел в сеста в ману дел в ману дел в сеста в ману дел в ману дел в ману дел в сеста в ману дел в ману дел в сеста в ману дел в ману дел в ману дел в ману дел в сеста в ману дел в ману дел в ману дел в ману дел в сеста в ману дел в ману дел в сеста в ману дел в сеста в ману дел в ману дел в ману дел в ману дел в сеста в ману дел в ману дел в сеста в ману дел в ману дел в сеста в ману дел в ман

также по другим вопросам экономического и научно-технического сотрудническая на первод 1966—1970 годов. Комиссия обсудняя вопросы дальнейшей специализации и кооперирования производства в области машиностроения Советского Союза и Венгрии с учетом рекомендаций СЗВ. Для разработки предложений о специализации и кооперации по наиболее важным отраслям машиностроения созданы рабочие группы. Обе стороны пранали необходимым в работе по специализации и кооперированию производства машиностроения добиваться неуклонного повышения техначеского уровня и качества машин и механизмов, а также соответствующей серийности, обеспечивающей высокую рентабельность производства. Положительно оценивая результаты проведенных консультаций, комиссия вместе с тем рассматривает их началож систематической работы как во взаимной координации народнохозяйственных планов обеих стран, так и в многосторонней координации между всеми странями — членами СЭВ за период 1966—1970 годов.

Комиссия заслушала доклады об итогах паучно-технического сотрудничества сбеих стран за последние годы и даль-

1970 годов.

Комиссия заслушала доклады об итогах ваучно-технического сотрудничества
сбеих стран за последние годы и дальнейших задачах в этой области. Стороны
с удовлетворением отметили, что в области научно-технического сотрудничества достигнуты значительные результаты. Взаимный обмен технической документацией и использование передового
пыта в различных отраслях народного
хозяйства позволили обеим странам получить большой экономический эффект.
В связи с образованием межправительственной комиссии по экономическом
му и научно-техническому сотрудничеству советско-венгерская комиссия по
научно-техническому сотрудничеству
дальнейшем будет осуществлять свою
деятельность в качестве подкомиссии.
В целях дальнейшего расцирения и
углубления сотрудничества комиссия решила расширить связи между заинтересованными отраслями промышленносты,
а также организациями, осуществляюсованными отраслями промышленностьюпомы в применения ответственность
стран за выполнение внешноственность
стран за выполнение внешностью-

обенх стран.

В целях повышения ответственностя стран за выполнение внешнеторговых облаятельств, вытекающих из подписинных протоколов о товарообороте, комиссия решила на каждом своем заседаним заслушивать министерства внешней торговли о ходе выполнения этих обязательств.

Во время пребывания в Венгрии со-ветская делегация по приглашению вен-герской стороны посетила несколько за-водов машиностроительной, химической и легкой промышленности. Работа советско-венгерской комиссии

по экономическому и научно-техниче-скому сотрудничеству проходила в об-становке дружбы и сердечности, полного взаимопонимания и способствовала даль-нейшему углублению советско-венгер-ского экономического сотрудничества.

Успех патриотических сил

ХАНОЙ, 6. (Соб. корр. «Правды»). Радиостанция «Освобождение» передала важное сообщение. Южновыетнамские патриоты одержали большую победу в Долине Тростников, у населенного пункта Хау-Ми, где находится военныя база марионеточных вооруженных сил. В ночь с 3 на 4 февраля партизаны в результата хорощо организованиюй атаки

В ночь с 3 на 4 февраля партизаны в результате хорошо организованной атаки разгромили большой гариизон южновьетнамских войск, находящихся под командованием 7 американских советников, захватили Хау-Ми. Одновременно с этим патриоты успешню провели боевые операции в близлежащих районах.

И. ЩЕДРОВ.

Положить конец провокациям!

Над Кипром нависла угроза вооруженного вторжения со стороны военного блока НАТО. К берегам этого острова движутся корабли шестого американского флота, оснашенного ядерным ору-

ЗАОКЕАНСКАЯ «ПОМОШЬ» КИПРУ. KYKPHIHHKCHL

И Н С Б Р У К РУКОПЛЕЩЕТ

ИНСБРУК, 4. [Слец. мерр. Правды»]. Близится воскра-нье — день торжественно-закрытия Олимпийских игр.

новый выдающийся ЭКСПЕРИМЕНТ В КОСМОСЕ

Выступление члена-корреспондента Академии наук СССР C. H. BEPHOBA

Первые полеты спутников привели к открытию нового, не известного до тех пор науке явления природы — радиационных поясов Земли.
Удалось выяснить, что околоземное космическое пространство имеет сложную структуру. В нем существуют две зоны, наполненные интенсивными потоками заряженных частиц. Эти зоны получили названия радиационных поясов Земли. На больших расстояниях от Земли (в 10 раз превосходящих размер нашей планеты) больших расстояниях от Земли (в 10 раз превосходящих размер нашей планеты) существует открытый при полете третьего советского спутника внешний радиационный пояс Земли. Даже сейчас (т. е. более чем через 5 лет после его открытия) внешний радиационный пояс представляет собой загадку.

Помимо внешнего радиационного пояса Земли, существует внутренний радиационный пояс, открытый при полетах американских спутников.

Сразу же после открытия внутреннего

Сразу же после открытия внутреннего радиационного пояса в СССР, а затем и в США была выдвинута гипотеза о межанизме возникновения внутреннего пояса. Эта гипотеза корошо объясняет вкспериментальные факты о природе и энергетическом спектре частиц во внут-реннем радиационном поясе.

Совсем иная картина наблюдается при Совсем иная картина наолюдается при мзучении внешнего радиационного пояса. Можно считать установленным, что ме-канизм возникновения внутреннего пояса не может дать объяснения существова-нию внешнего пояса. Это было показано в 1960 г. при полете советских коемиче-ских кораблей. По-видимому, вблизи земли на расстояниях в тысячи и десят-ки тысяч километров работает своеобраз-ный «коемический ускоритель» частиц. Пля объяснения приполы «коемиче-

ный «космический ускоритель» частии.

Для объяснения природы «космического ускорителя» необходимо одновременное исследование многих физических явлений в космосе вблизи Земли. Это требует создания космической системы, состоящей из ряда спутников, проводящих одновременные измерения в различных точках прилегающего в Земле космического простанства. космического пространства.

Запуск научных станций — спутников «Электрон-1» и «Электрон-2» есть начало создания такой системы. Уже проведенные до настоящего времени ис

ческий ускоритель».
Основная задача, которая должна ре-шаться при полетах «Электрона-1» и «Электрона-2»,—это изучение внутренне-го и внешнего радиационных поясов Зем-ли и связанных с ними физических яв-

лений. На борту обоих спутников установлена оорту осоих спутников установле-на идентичная аппаратура для измере-ния элентронов и протонов, обладающих различными энергиями. Эти измерения должны позволить определить одновре-менно в двух точках околоземного кос-мического пространства состав излуче-ния в радиационных поясах. С помощью «Электрона-1» изучаются виутрений «Электрона-1» изучаются виутрений «Электрона-1» изучаются внутренний радиационный пояс Земли и наиболее радмационный илис Земли и наполнее близкие к Зекле «отроги» внешнего ра-днационного пояса, в то же время науч-ная станция— спутник «Элентрон-2» прорезает внешний радиационный пояс и уходит за его пределы в межпланетное пространство, где должны отсутствовать частицы радиационных поясов и основ ным видом излучения являются косми

ным видом налучения являются космические лучи.

Наличие идентичной аппаратуры на обоих спутниках позволяет нарисовать картину пространственного расположения радиационных поясов и связать из-

В випучей музыкальной жизни Москвы, где что ни день-то событие, сейчас

главное место занимают га-

неустанным выдвижением но вых творческих сил. И сейчас на его афице пре-

щее время данные показывают, что на-учная аппаратура работает нормально. Московский договор о запрешении проведения ядерных испытаний в космо-се обеспечивает возможность изучения радиационных поясов без помех от ядер-ных взрывов в космическом простран-

Выступление доктора технических наук K. W. TPUHTAY3A

Я хочу привлечь ваше внимание к области, расположенной непосредственно за радиационными поясами, имеющей, за радиационными поясами, имеющей, безусловно, большое геофизическое значение, но изученной значительно меньше, чем радиационные пояса. Речь идет о зоне существования интельном влектронов сравнительно малых энергий, так называемом самом внешнем поясе заряженных частиц. Результаты измерений токов, зарегистрированных в ловушиах заряженных частиц на первых советских лунных ракетах 1959 года, показали, что после выхода ракет из внешнего радиационного пояса ловушки начинали регистрировать потоки электронов с эмергиями от

вать потоки электронов с энергиями от 200 эв до 10 \div 20 кэв, превышавшие по величине потоки электронов во внешнем поясе не менее чем в 10 раз.

В дальнейшем исследования зоны, с В дальненшем исследования зоны, о которой илет речь, были продолжены при помоща спутников и космических ракет как в СССР, так и в США. Магнитные измерения показали, что магнитное поле в области самого внешнего пояса заряженных частии непрерывно меняется как по величине, так и по направлению. Это свидетельствовало о том, что электовы в атой зоне не заквачены мягнитновы в этой зоне не заквачены мягнитэто свидетельствовало о том, что электроны в этой зоне не захвачены мвгнит-ным полем Земли, г. к. магнитная ловуш-ка для заряженных частии существовать здесь не может. По-видимому, потоки электронов самого внешнего пояса спо-собны весьма сильно воздействовать на высомих широтах.

высовых широтах.
Является ли самый внешний пояс за ряженных частиц полностью замкнутым г. е. существует ли он в направлении противоположном направлению Земля— Солнце? Такой вопрос, естественно, воз никает, если исходить из предположения о происхождении самого внешнего пояса из потоков солнечной плазмы.

Хотя совонупность проведенных до на лотя совомупность проведенных до на-стоящего времени опытов еще не позво-ляет окончательно ответить на этот во-прос, она все же дает основание предпо-лагать, что этот пояс полностью замкнут. В пользу такого предположения сенде-тельствуют, в частности, результаты из-мерений на станции «Марс-1».

Измерения, проведенные на станции «Элентрон-2», должны существенно дополнить имеющиеся в настоящее время сведения о самом внешнем поясе заряженных частиц.

Выступление доктора физико-математических наук Ю. Д. КАЛИНИНА

Среди научной аппаратуры, установ тенной на космической станции «Элек грон-2», имеются два магнитометра, с по мощью которых производится исследование магнитного поля Земли и внешнего радиационного пояса. Магнитометры установленные на станции «Электрон-2» по своим техническим возможностям в устройству подобны использованным ранее на первой и второй советских космических ракетах, но позволяют измерять магнитные поля с большей, чем прежде, точностью.

Станция «Олектрон-2» предназначена спецнально для изучения внешнего ра-диционного пояса и рассчитана на дли-тельную работу.
Мы надеемся получить материал

Мы надеемся получить материал для выяснения вопроса, что же происходит с внешней радиационной зоной во время геомагнитных бурь. До последнего времени ученые считали, что геомагнитная буря — это период, когда на Землю с се магнитным полем налегает поток сольечных корпускул — электронов
и ионов.
Станция «Электрон-2» позволит выяснить поведение границы магнитосферы

нег, каков размах ее колебаний в про-странстве.

Надо остановиться еще ва одном во-просе. Согласно заключенному соглаще-нию между Академней наук СССР и Национальным управлением по вэро-навтике и исследованию космического пространства США о мириюм исследова-нии космического пространства преду-смотрено проведение в 1965 году ми-ровой магнитной съемки с помощью спутников Земли. Наблюдения на стан-ции «Электрон-2» являются первым опы-том научения няменений магнитного поля внешней радиационной зоны с целью учета закономерностей этих няменений во время будущей мировой магнитной съемки.

съемки.
В настоящее время получаемые дан-ные обрабатываются, и результаты бу-дут изложены в научных статьях.

* * *

Отвечая на вопросы корреспондентов академик М. В. Келдыш заявил, что с помощью одной ракеты можно вывести больше чем два спутника. Конечно, до-бавил он, чем больше спутников с разными орбитами, тем это технически сложнее. Но это достижимо и, если по-

сложнее. Но это достижимо и, если по-надобится, может быть осуществлено. В связи с тем, что с 5 февраля «Элек-трон-2» в течение нескольких дней бу-дет находиться вне поля наблюдения со-ветских научных станций, был задан во-прос, нельзя ли было наладить сотруд-ничество с зарубежными станциями на-блюдения. М. В. Келдыш указал, что у советских ученых такой надобности нет, так как на борту станций имеются запо-минающие устройства, которые выдадут всю информацию, когда спутник вернетвсю информацию, когда спутник вернет-ся в область видимости.

ся в область видимости. Если какие-нибудь иностранные стан-ции, продолжал президент, выразят же-лание принимать информацию, то мы мо-жем рассмотреть эти вопросы.

жем рассмотреть эти вопросы. Академик Келдыш указал, что одна из целей запусна системы заключается в том, чтобы изучить радиацию на большой высоте и определить, что надо следать, чтобы защитить человека в будущих полетах. М. В. Келдыш заметил, что после американских взрывов, произведенных на больших высотах, усилилась радиация в космосе и это вызвало у советских ученых большое беспокий-ство. Президент пояснил, что в таких высоких областях вояса эта радиация удерживается особенно прочно. Отвечая на вопрос о значении иссле-

удерживается осооению прочно.
Отвечая на вопрос о значении исследований космических станций «Электрон» для будущих полетов человека в космос, М. В. Келдыш сказал:
— Если хочешь путешествовать, то надо знать, какая там обстановка. Это и должны сделать космические станции.

Касаясь снова вопроса о длительно-сти вынешиего полета станций «Элек трон», ученый заявил, что баллистиче-ски эти станции будут летать многие го ски эти станции оудут летать многие годы. Но мы сейчас не можем сказать,
как долго будет продолжаться связь,
так нак не известно, каково будет воздействие на аппаратуру в раднационных поясах. Академик напомнял, что после
американских взрывов в носмосе вышли
из строя солнечные батарен нескольких
спутников, в частности «Телестара».

М. В. Келдыш отметил в одном из воих ответов, что «мы можем запустить кивой организм в прикципе на любую высоту, но такой эксперимент требуег высоту, но такой эксперимент высокой степени надежности».

нартину пространственного расположения различными поясов и связать измерения, выполненные различными спутниками на разных расстояниях от Земли.

Широкий набор различных приборов позволяет детально изучать состав излученые считаля, что гем позволяет детально изучать состав излучений, корпольский спектр частиц, входящих в состав радизационных поясов.

Станция «Электрон-2» позволят выяснения вопроса, что же происходит с внешней радиационной зоной во время геомагнитных бурь. До последнея польше будет ваимопонимание, тем нистам прововационные поясов.

Станция «Электрон-2» позволит выяснить становов выяснить становов в время в частности выяснить, становов в предамационной зоной во время геомагнитных бурь. До последнея путем отражения от этого спутника.

Ядумаю, подчеркнул ученый, что, чем больше будет ваимопонимание, тем нистские надписи.

От имени советской делегации путем отражения от этого спутника.

Ядумаю, подчеркнул ученый, что, чем больше будет ваимопонимание, тем нистом правняем простражения от этого спутника.

Ядумаю, подчеркнул ученый, что, чем больше будет ваимопонимание, тем обльше будет ваимопонимание, тем нистом правняем простражения от этого спутника.

Ядумаю, подчеркнул ученый, что, чем больше будет ваимопонимание, тем обльше будет ваимопонимание, тем обльше будет развиматься. К со- жалению, в настоящее время есть еще сутствие полной договоренности по правения подобных ревовым вопросам в космосе. Будем надечаться, что эти препятствия мало-помалу курналисты Польши и ГДР.



еспондента ТАСС И. Науменно

«Нет большего счастья, чем быть в рядах ленинской партий» Спортсмены поздравляют Лидию Скобликову

ИНСБРУК, 6. (Спец. корр.

«Правды»). Только что здесь узнали о письме Никиты Сергеевича Хрущева советской олимпинаской команде, четырехкратной чеминовке IX Белой олимпинады Лидин Скобликовой. Советские олимпинацы с ликованием встроленна эту весть. У Них кате постабий гоммунистий поминистий встретили эту весть. У них настоящий праздини. Все горячо поздравляют свою подругу по команде молодую коммунистку Лидню Скобли-

кову.

— Это самое счастливое известие, которое я когда-либо голучала, — говорит корресцондентам «Правды» Лидия Скобликова. — У меня сегодня самый большой, самый счастливый праздник: а стала членом партин Ленина, меня поздравил с успехами дорогой Никита Сергеевич, Прежде всего хочу сказать, что мои победы — это победы всей советского спорта. Всем, что я достягла в жизни, я обязана родной Коммунистической кову.

Выходка реваншистов

ИНСБРУК, 6. (Спец. корр. «Правды»). В эти незабываевысоту, но такой эксперимент требует высокой степени надежности».

Один из вопросов касался состойния и перспектив сотрудинчества между советскими и американскими учеными в области освоения космоса.

Присутствовавший на пресс-конферендин акадамия А. А. Благонувавов сказал: густые пасквили, которые стали подсовывать туристам, находящийся на орбите американский спутник «Эхо-2» наблюдается с помощью оптических инструментов у нас, и все данные о результатах этих наблюдентов, потрудения пересыпаются в Соединенные Штаты.

21 февраля мы начинаем прием радиоситывлов с помощью английской станции книгалов с помощью английской станции на прессыпаются в Соединенные Штаты.

дений немедленно пересылаются в Со-единенные Штаты.
21 февраля мы начинаем прием радио-сигналов с помощью английской станции «Джодря Бэнг», которые передаются путем отражения от этого спутника.

1 х иминих Олимпинских игр раздавали автомобильный пу-теводитель по Европе, издан-ный западногерманской фир-ный западногерманской фир-ный западногерманской фир-те западных земель Польши

пене счастви, чем світ в се рядях.

— Поверьте, я сейчас так взволнована, что мне грудно говорить. Хочется передать через «Правду» дорогому Никите Сергеевичу большое, большое спасибо. Я обещаю быть достойной коммунисткой и все силы, знания, умение отдать своему народу, своей Родине, своей партин... Сегодня уезжаю в Москву, а вогом в Швецкю на большие международиме соревнования. Сделаю все, чтобы всегда оправдывать оказанное мне высокое доверие. С еще со своями друзьями во сте со своями друзьями по команде защищать спортив-ную честь Советской страны.

го закрытия Олимпийских игр. В исключительно магряженной спортивной борьбе разыгрывногся сейчас последние золотые медали. Сегодня героми дне был советский спортсмем Антс Антсои — таллинский студент, семикратный чемпинон Эстомии по скоростиюму бегу на коньках и чемпино Европы 1964 года. Наперенор всем прогнозам западмовропейский зматоков спорта Антс Антсои вышел победителем е труднейшем подилалем образования с портиденты в советский конькобажец Эдуард Матусевич. Его вре-



ANTE AHTCOH

мя — 2 минуты 12,2 секунды — было лучшич. Но бежавший в восьмой паре Антс Антсом «сбросил» с этого результата сразу 1,9 секунды, а со своего личного рекорда—0,9 секунды. Финишировал Антс Антсом с блестящим временем — 2 минуты 10,3 секунды. Это достижение тиветно

Это достижение тщетно штурмовали лучшие конько-бежцы Норвегии, Голландии, США, Финляндии. Ближе асех

MOAO д цы!

Русские — молодцы. Я смотрю на Лидию Скобликову, вестикратиую олимпийскую чемпионку, на ее стройные, мускулистые
ноги, тонкую талню, круглое
ищо, голубые глаза и светные
волосы, пытаюсь заглянуть в
тайны человека, доститиего сказочного атлетического совершенстав, и я могу сказать только;
дейстантелью, они молодцы.
Конечно, те, кто сопровождает
ее, водчерживают, что Лидия—
тот тит человека, которого гуманистическая революция, полная
веры в людей, пестует и поддерживает; ковая женщика, скромная и упорная, дочь парода, команачт; повыя женщина, скрои-ная и упорная, дочь парода, ко-торая любит Гёте, Верди, Чай-ковского и, к удивлению италь-янских корреспондентов, Леонка-валло. Я, буржуазный журналист Запада, слушая информацию, сначала нахожу, что здесь не-много риторики смешано с правдой. А потом вповь думаю пад этим и опровергаю свои прежние мысли: русские - молодцы ветской команды.

ветские спортсмены действи-тельно образованные, подготов-ленные, трудолюбивые, полные веры в свою партию, в будущее. Но че это заставляет такого че-ловека, как я, говорить: рус-

Статья написана для «Правды»

ские—молодим. Я повторяю эти слова, основываясь на простых и искремвих проявлениях человече-ского чумства, которое довелось ине видеть и слышать, находясь среди советских атлегов. Откры-тая, по сдержанняя радость при победах, спокойное, без надрыва и раздражения отношение к по-ражениям. И потом эта спортив-нав борьба с открытым лицом, с открытым забралом. Лыжении, коккемсты, прыгумы с трампли-на, конькобежды ведут спортив-ные поединки честно, с довери-ел. Русские — молодым, за со-ветской командой одущается см-да. Которая не паляется ин чужла, которая не является ям чум-дой, ям враждебной мам. Дей-ствительно, они — молодцы.

Джорджо БОККА. Итальянский публицист. г. Инсбрук, 6 февраля.

отский скороход Антс Антсон—чемпион Белой минеды ж У коменды СССР—22 медали: 9 золотых, 8 серебряных и 5 бронзовых и результату советского спортсмена оназались голлан-дец Корнелнус Фернери (2 ми-нуты 10,6 секунды) и норве-жец Вилли Хауген (2 минуты 11,2 секунды). Аитс Антсон завоевал почетное звание чем-пионе IX Белой олимпиады и пиома IX Белой олимпиеды и принет нашей команде деватую золотую медаль. Серебраную медаль получил К. Фермерк, бронзовую — В. Хеугем, Среди шести лидеров — еще две советских скорохода — 3. Матусевич и Л. Забцев. Неудачно выступил Е. Гришин — его результат 2 минуты 13,3 секунды, а место — 11-е. Сразу же после финица А. Антому вручили значом заслуженного местера спорта СССР. Новому олимпийскому чемпиому м заслуженному ме

чемпиону и заслуженному ма-стеру спорта 25 лет. Известным конькобежием он стал лиць стеру спорта 25 лет. Известным конькобажцем он стал лишь два года назад, выиграв в 1964 году в Алма-Ате приз Совета Мимистров Казакской ССР. Затем Антсои вышал победиталям мемориала Мельникова 1963 года. Тренировал в начале Антсона его эстонский коллега Ольф Ольфаме, а в последние годы — замечательный скороход Борис Шилков.

С мемалым трудом прорым вемск в комнатушку, отведенную не стадионе для советских конькобежцев. Обращаемся в Антсу Антсону.

— Ну, просто нечего ска-

емся в Антсу Антсону.

— Ну, просто нечего сказать,— смущается он.—Счастлия, что победил, что принес
нашей команде золотую медаль. Лед был хороший. Мешая только ветер.
Толяя журналистов напирает все больше. К Антсону про-

тягивают микрофоны радио, его снимают теле- и минооператоры. «Антсон бежал просто ве-

ликолепно,— отмечает известный вестрийский спортивный обозреватель Курт Ешко.— Поражают его подготовка, натреражнот его подготовке, нагре-инрованность и отличный стиль. Как инито другой в се-годившнем состязании, он ве-пиколепно распределил по графику время. Сейчас насту-пила на этой дистанции эра Антсоне. А эре Гришина - уко-дит в историю». Олимпийские награды в ско-ростном спуске у женщия до-

ростном спуске у женщий достались сегодня спортся меспортсменкам: золотая меспортсменкам: золотая меспортсмена — Кристаль Хаес, серебряная — Эдит Циммерманн я бронзовая — Трудль Хакер.

В. ЕРМАКОВ,

В. МЕНЬШИКОВ.

Не в свои сани...

нью-порк, в. (тасс). НЬЮ-ЙОРК, 6. (ТАСС), Как сообщил корреспондент пететтва Ассошизйтел Пресс из Инсбрука, австрийская полиция арестовала трех членов американской олимпийской команды — лыжника Билла Мэролта и саночинков Джорджа Фармера в Майка Хессела за кражу автомащины. Мэролт обвиняется также в вождении машины без прав.

> **РЕДАКЦИОННАЯ** коллегия.

PAA110

7 февраля
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 6.30—
Земля и полив. 8.45 — «Неотступный». Рассия» Ю. Яковлева. 9.40 — «На сопскание Леиниской премин» Л. Лихачев
«Текстология». 10.05 — Для детей.
А. Ликагрен «Малыш и Карлсов. моторый минет на крыше». Передача 4-я. 11.10 — Отрывий из оперет 12.20 — Сцены из оперы Мусорского «Ворис Годунов». 13.10 — Кубинсиме
«Колдин. 13.40 — Концерт позаявая молодежи, 15.05 —
Мострана 13.40 — Концерт позаявая молодежи, 15.05 —
Мострана Серинатей
Контроль в лействин». 16.15 я
«Монтроль в л 7 февраля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА.

臺南海河 那种河畔斯山山

7 февраля
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 11.30—
Лля детей. «Умелие руки».
16.00— Пресс-конференция в
Президнуме Анадемии изум
СССР, посвященняя запуску
спутинков Земли «Электрон-1» и
Электрон-2» (в записы) 17.00—
Для детей. «Занимательная вабука». Вуквы «Ф» и «Х». 17.30—
Для школьников «Юные таланты». 18.00— «Экран большой химии». 18.50— Телевизионные новости. 19.00—«На
Вслор— опытивленая изнисфрума Перваная изнисфрума Теления изнисфрума Теления изные новости. 21.45—«На Велой олимпиале», Хронина спор-

тивных событий. Передача из Инсбрума. 22.00 — «Встреча о пескей». «Поэт С. Островой». 23.00 — «На Велой одимпиаде». Хонкей, Канада — Чехослования. Второй и третий периоды. Передача из Инсбрума. Второй и третий периоды. Передача из Инсбрума. В фире — «Молодость». «Мы ищем героя». 19.40 — Концерт мамерной музыки. 20.10 — Моской комсине новости. 20.30 — «Отчий дом». Художественный фильм. 22.10 — «Лучший отдых в выходной день».

Brunn Hornber

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗ-ДОВ — Гастроли Белорусского Вольшого театра оперы и ба-лета — Орестел. ВОЛЬШОЙ ТЕАТР — Денабри-сты. сты. КРЕМЛЕВСКИЯ ТЕАТР—спек-такль Узбекского театра му-зыкальной драмы и комедии им. Муними— Нурхон.

им. МУКИМИ — МУРХОН.
МХАТ ИМ. М. ГОРЬКОГО —
ЗНИМИЯЯ СКАЗНА,
ФИЛИАЛ МХАТ ИМ. М. ГОРЬКОГО — МИЛИЙ ЛИЕЦ
МАЛЫЙ ТЕАТР — Нас где-то МАЛЫЯ ТЕАТР — Нас где-то ждуг, обликал малого театра — Вабым сплетим. ТЕАТР им. Евг ВАХТАНГО-ВА — Примцесса Турандот, ТЕАТР им. МОССОВЕТА — Соесть.

Редакционная коллегия, партийное бюро и местком газеты «Правда» выражают глубоное и серденое соболезнование замелителю редактора «Правды» по военному отделу Герою Советского Союза С. А. Борзенко по поводу смерти его жены

С. А. Борзенко по повод смерти его жены Марин Ивановны БОРЗЕНКО-ГРЕЧКО, последовавшей 6 феврал 1964 года.

наш. москва, улица «правды», 24

АЛРЕС:
ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро — Д 1-73-85; Партийной мизии — Д 1-152-48; Пропаганды марисистско-ленинской твории — Д 1-11-95; Провышлениости, транспорта и товарооброта — Д 3-11-01; Сельскоголийственного — Д 3-33-55; Иностранных отделов — Д 3-11-07; Содиалистический Парисисти — Д 3-35-35; Волический марисисти — Д 3-35-35; Воличературы и искусства — Д 3-16-19; Прессы — Д 3-16-80; Личературы и искусства — Д 3-16-19; Прессы — Д 3-16-19; Науми — Д 3-18-30; Волический мореспорта — Д 3-35-35; Волический мореспорта — Д 3-35-35; Семретариата — Д 3-35-36; Объявлений — Д 3-39-00; Зисладиции — Д 3-38-30.

Ордена Ленина типография газеты «Правда» мисян В. И. Ленина.

строльные спектакли Бело-русского Большого театра негой оказались

индивидуальные образы опе еры в балета. Интерес столичных аритеры, особенио ее героев, что бесспорно, весьма ограничило и возможности исполнителей И уж коли опера была зано лей вызван заслуженным авторитетом белорусского теат-ра, всегда радовавшего орира, всегла радовавшего ори-тинальными постановнами и голосистыми исполнителями. Талантливый коллектив дав-но, еще со времен первой ле-нацы белорусского искусства в моссива уколица заражения во отредактирована талант ливым композитором Г. Ваг нером, думается, ему следо вало бы отнестись более твор чески и своей задаче и вос-полнить серьезные пробель в драматургии «Ясного рас-света». исками в области создания советской оперы и балета, С участниками этого спек-

с участниками этого спектакля, о ногором уже много писала наша пресса, мы встретились и в классическом репертуаре нынешних гастролей театра — «Отелло» Верди и «Орестея» С. Танеева. обладают новые названия. Рядом с двумя балетами на Рядом с двумя балегами на современную тему, рожден-ными в тесном содружестве театра с композиторами Г. Вагнером («Свет и тени») и К. Глебовым («Мечта»), мы находим и оперу «Ясиый расска-свет» А. Туренкова, расска-зывающую об освобождении народа Западной Белоруссии от гнета белопаской Поль-ши. Как в в своей первой постановку Последнюю нужно оценить как подлин-ное событие в музыкально-театральной жизни страны, в полной мере показывающее Этатые творческие возможности и плодотворность труда белорусского оперного театра. Достаточно сказать, что «Орестем» Танеева — единственная опера этого выдающегося композитора дореволюциюной поры. Ближайший друг в учении Чайковского, Танеев в свою очередь был воспитателем Ражманинова и Сирябина. Но не только этим ок слевен в русской музыке. Его творческая деятельность мистообразна. Прекрасный инанист. диржиер, крупный пианист. диржиер, крупный ности и плодотворность тру ши. Как и в своей первой опере «Цветок счастья», в «Ясном рассвете» композитор проявил дарование тонкого лирика, поэта родной природы, знатока народного песнетворчества. Лучшие страницы оперы связаны с народными коровыми сценами, разнообразными по формам в настроению. Здесь и героические песенно-маршевые эпии в своей первой планист, дирижер, крупный ученый, веутомимый искатель национальных, полифонических форм, большой знаток народной песни, композитор твердо верил, что «прочно только то, что корнями своими гнездится в народе». Этим он определил свою глустроенню. Здесь и героиче-ские песенно-маршевые эпи-зоды, и веселые жаврово-бы-товые, и лирические, подобно прелестному печально-задум-чивому хору без сопровожде-ния, открывающему оперу (хормейстер — А. Когадеев, дирижер — Л. Любимов), С меньшей свободой в под-

СОБЫТИЕ МУЗЫКАЛЬНОЙ ЖИЗНИ

Гастроли Белорусского

Большого театра оперы и балета бочайшую связь с эстетнкой и народно-демократическими традициями передовой русской художественной культуры. Лучшие произведения Тары. Лучшие произведения та-неева: симфонии, кантаты, инструментальные ансамбли, романсы — получили широ-кую известность как выдаю-щиеся образны русской му-

зыки.

Не повезло лишь «Орестее». Поставленная при непосредственной помощи Чайковского в 1895 году в Маринском театре, она была быстро снята и появилась на той же сцене лишь через дващать лет, уже после смерти цать лет, уже после смерти композитора. В Москве же она прозвучала лишь однаж ды, в театре Зимина, в канун октябрьских боев. Такова вся сценическая история оперы, затем лишь изредка испол-нявшейся в концертах.

Это достаточно ясно говорит о заслуге белорусского рит о заслуге оелорусского коллектива, спустя сорок шесть лет вновь вернувшего на сцену замечательное произведение русской классики. Главное же в том, что театр не только сам поверил в живнеспособность оперы Танеева, но и сумел убедить зри-телей. Свидетельство это-

телей. Свидетельство этому — большой успех спектакля, на ноторый собралась вся музыкальная Москва. Принято считать, что «Орестея», в основу которой взяты сюжет и образы величавой трилогии Эскила, стоит особияком в историй русской оперы, Античная мифология, где судьбы людей ва-

Но если глубже вдуматься в замысел композитора, если понять, как близки духу рус-ской музыки грандиозные ской музыки грандиозные массово-хоровые сцены этой

массово-коровые сцены этой музыкальной трагедии, если оценить силу обличения кровавых алодеяний венценосных правителей, совершаемых ими в конечном счете в борьбе за власть (именно с этого и начинается трагедия рода Агамемнона), то нужно призиать, что «Орестея» продолжает тралции нашей классики. Да и сама тема трилюги — тема справедливого возмездия, претема грилогии — тема спра ведливого возмездия, пре ступления и наказания, раз-ве она не волновала худож-

тературы?

В этом смысле «Орестен» — влоть от плоти русской культуры, несмотря на свои античные «Олежды». И ум конечно подлинно национальна ее музыка, в которой высокое симфоническое и полифоническое мастерство. Олестящая оркестровка соединяются с ярким мелодическим талавтом композитора. единяются с ярким мелодиче-ским талантом композитора, создавшим вокальные образы неповторимой красоты и дра-матической выразительности. Стоит эспомнить написанную на одном дыхании сцену про-рочества слепой Кассандры, клумительная партия которой так пластично и естественно аступает в тесное единство с

хором и оркестром, или знаменитое ариозо Клитемнестры, или чудесный квар-тет Ореста. Электры, Кли-темнестры и Эгнета, дуэты Ореста и Электры и т. л. Слишком много красот в этой музыке, чтобы здесь их пе-речислить.

И жаль, что опера звучит с большими купюрами. Но с этим отчасти примиряет талантливое исполнение. Пальлантливое исполнение. Паль-му первенства надо отдать дирижеру Т. Коломийцевой, с большой волевой целе-устремленностью распоряжа-ющейся сложным музыкаль-ным «хозяйством» спектакля, и хормейстеру А. Когалееву, обеспечившему стройцость и компактность заучания хорообеспечившему стройность и компактность звучания хоровых сцен. Превосходна работа художника Е. Чемодурова и режиссера Д. Смолича, нашедших в оформлении и мизансценох ту меру условности, которая не противоречит правде чувств и образов, а помогает ее выявлению.

И, конечно, успех спектак-ля во многом связан с хо-рошим звучанием вокальных партий, требующих сильных, партий, требующих сильных, драматических голосов. Ве-ликолепно, нв больщом гра-сическом пафосе провела сце-ну Кассандры Н. Тваченко, сочным, ярким голосом при-влекла Л. Галушкина в пар-тим Клитемнестры, хороший ансамбль составили Т. Шим-ко (Электра), В. Чернобаев (Агамемнон), А. Генералов (Эгист), М. Дружина (Страж), В. Гончаренко (Аполлон), А. Волкова (Афина Паллада). Отдельно хочется сказать Отдельно хочется сказать об исполнителе центральной партии Ореста — 3. Вабин. В этой роли, не ста-

вящей перед исполнителем особо сложных сценических задач, певцу удалось достаточно ярко показать свою природную вокальную одаренность. Он обладает настоящим драматическим тенором. Очень красивым и сильным, и могбы занять ососильным, и могоы занять осс-бое место на нашем вокаль-ном «небосклоне», если бы в такой же мере владел певче-ской техникой и музыкальной культурой, Но именно недостаток этих качеств снижает впечатление от исполнения

певца.

Особенно это сказалось в партии Отелло, которая по трудности венчает, пожалуй, все драматические партив. Вель в яей должны найти органичный синтез сценическое мастерство, пластичность мелодической фразы и выпразительность вокальной декламации. Этим синтезом декламации. Этим синтезом декламации его крайне несовершенна, потому что певец мало заботится о слове, так же неровна и его каятилена. неровна и его кантилена Много нужно ему работать и малого нужно ему воботать и нал сценическим образом Отелло. Серьезные задачи стоят и перед молодым пер-щом И. Сорокивым, выступив-шим в ответственной партии Яго. У него свежий драмати-ческий баритом, чумствуется ческий баритон, чувствуется вкус к слову, однако и ему хочется пожелать большей вокальной и сценической сво-

Белорусская опера богата велорусская опера обгата талантливыми исполнителями и руководителями. Спектан-ли говорят о верной репер-туарной политике театра, его трудолюбии и интересе и но

Е. ГРОШЕВА.